



Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe "MERX"

D. Migacz, K. Poręba, A. Strózik - Spółka Jawna
33-300 Nowy Sącz ul. Nawojowska 88b
tel. (018) 4438660-64 fax. (018) 4438665
NIP 734-00-11-638 REGON 004406845

<http://www.merx.com.pl>

Cennik ważny od 06.2010.

GWARANCJA:

GEOVISION KARTY: 3 LATA!!!

GEOVISION KAMERY: 3 LATA!!!

AKCESORIA: 2 LATA



kontakt mail: mguzy@merx.com.pl, jp@merx.com.pl, dbaran@merx.com.pl

Niniejsza oferta cenowa ma charakter informacyjny, a umowa sprzedaży na wybrany towar przez klienta zostanie zawarta, jeżeli towar będzie dostępny. Niniejszy cennik anuluje jego poprzednie wersje.

Dla dystrybutorów i instalatorów atrakcyjne rabaty

PIERWSZY OFICJALNY DYSTRYBUTOR PRODUKTÓW GEOVISION W POLSCE!!!




CENNIK CCTV PRODUKTY IP

KARTY GEOVISION

Karta PCI/PCI-E do instalacji na komputerze klasy PC. **Rozdzielczość nagrywania cyfrowego do 5mpix**, kompresja MPEG4, H264, MPEG4 ASP, H264 v2, Współpraca z systemami Windows XP/Vista x86/Windows 7 (32-bit oraz 64-bit). Możliwość zablokowania systemu operacyjnego, i wgranie nakładki geovision. SYSTEM WIZUALIZACJI OPERACJI KASOWYCH - POS, niezależny podgląd przez sieć w rozd. 720x576 (MPEG-4/H264), OPROGRAMOWANIE I INSTRUKCJA W JĘZYKU POLSKIM.

Wersja 8.34 wprowadza nowy typ kompresji GeoMPEG4 ASP, Geo.H.264, strefy prywatności, Zaawansowana Detekcja Ruchu, kalkulator pojemności dysku twardego, obsługa monitorów FullHD 1080p, rozdzielczości o przekątnych 16:9 i 16:10, funkcja cyfrowej matrycy pozwalająca na wyświetlenie dowolnych podziałów wraz z sekwencjami nawet na 8 niezależnych monitorach FULLHD. **Do każdej karty w cenie jest możliwość podłączenia do 8 kamer IP GEOVISION (H.264, 1,3MPiX) MOŻLIWOŚĆ ŁĄCZENIA KART GEOVISION - Dotyczy tych samych modeli kart.**

GV-600/4		Karta z serii GV-600. Prędkość zapisu: 12kl/sek@D1, wejść wideo: 4, wejść dźwiękowych: 1, obsługa 8 kamer IP.	534,00 zł
GV-600/6		Karta z serii GV-600. Prędkość zapisu: 12kl/sek@D1, wejść wideo: 6, wejść dźwiękowych: 1, obsługa 8 kamer IP.	730,00 zł
GV-600/8		Karta z serii GV-600. Prędkość zapisu: 12kl/sek@D1, wejść wideo: 8, wejść dźwiękowych: 1, obsługa 8 kamer IP.	779,00 zł
GV-600/16		Karta z serii GV-600. Prędkość zapisu: 12kl/sek@D1, wejść wideo: 16, wejść dźwiękowych: 1, obsługa 8 kamer IP.	1 022,00 zł
GV-650/4		Karta z serii GV-650. Prędkość zapisu: 25kl/sek@D1, wejść wideo: 4, wejść dźwiękowych: 2, obsługa 8 kamer IP.	973,00 zł
GV-650/8		Karta z serii GV-650. Prędkość zapisu: 25kl/sek@D1, wejść wideo: 8, wejść dźwiękowych: 2, obsługa 8 kamer IP.	1 461,00 zł
GV-650/12		Karta z serii GV-650. Prędkość zapisu: 25kl/sek@D1, wejść wideo: 12, wejść dźwiękowych: 2, obsługa 8 kamer IP.	1 703,00 zł
GV-650/16		Karta z serii GV-650. Prędkość zapisu: 25kl/sek@D1, wejść wideo: 16, wejść dźwiękowych: 2, obsługa 8 kamer IP.	1 946,00 zł
GV-800/4		Karta z serii GV-800. Prędkość zapisu: 50kl/sek@D1, wejść wideo: 4, wejść dźwiękowych: 4, obsługa 8 kamer IP.	1 169,00 zł
GV-800/8		Karta z serii GV-800. Prędkość zapisu: 50kl/sek@D1, wejść wideo: 8, wejść dźwiękowych: 4, obsługa 8 kamer IP.	2 189,00 zł
GV-800/12		Karta z serii GV-800. Prędkość zapisu: 50kl/sek@D1, wejść wideo: 12, wejść dźwiękowych: 4, obsługa 8 kamer IP.	2 409,00 zł
GV-800/16		Karta z serii GV-800. Prędkość zapisu: 50kl/sek@D1, wejść wideo: 16, wejść dźwiękowych: 4, obsługa 8 kamer IP.	2 676,00 zł
GV-1120/8 A		Karta GV-Combo . Zapis: 100kl/sek@D1 , wyświetlanie: 200kl/sek , wej. wideo: 8 , wej. dźwiękowych: 8 , obsługa 8 kamer IP, niezależne wyjście na monitor analogowy.	2 676,00 zł
GV-1120/12 A		Karta GV-Combo . Zapis: 100kl/sek@D1 , wyświetlanie: 200kl/sek , wej. wideo: 12 , wej. dźwiękowych: 8 , obsługa 8 kamer IP, niezależne wyjście na monitor analogowy.	2 919,00 zł
GV-1120/16 A		Karta GV-Combo . Zapis: 100kl/sek@D1 , wyświetlanie: 400kl/sek , wej. wideo: 16 , wej. dźwiękowych: 16 , obsługa 8 kamer IP, niezależne wyjście na monitor analogowy.	3 164,00 zł
GV-1240/8		Karta GV-Combo . Zapis: 200kl/sek@D1 , wyświetlanie: 200kl/sek , wej. wideo: 8 , wej. dźwiękowych: 8 , obsługa 8 kamer IP, niezależne wyjście na monitor analogowy.	2 919,00 zł
GV-1240/16		Karta GV-Combo . Zapis: 200kl/sek@D1 , wyświetlanie: 400kl/sek , wej. wideo: 16 , wej. dźwiękowych: 16 , obsługa 8 kamer IP, niezależne wyjście na monitor analogowy.	3 650,00 zł

GV-1480/16		Karta GV-Combo . Zapis: 320kl/sek@D1, wyświetlanie: 400kl/sek , wej. wideo: 16 , wej. dźwiękowych: 16 , obsługa 8 kamer IP, niezależne wyjście na monitor analogowy.	4 137,00 zł
GV 1008		Karta GV-Combo . Zapis: 200kl/sek@D1 H.264, wyświetlanie: 200kl/sek , wej. wideo: 8 , wej. dźwiękowych: 8 , obsługa 8 kamer IP, niezależne wyjście na monitor analogowy.	2 532,00 zł
GV-1016 (GV 1008 x2)		Karta GV-Combo . Zapis: 400kl/sek@D1 H.264, wyświetlanie: 400kl/sek , wej. wideo: 16 , wej. dźwiękowych: 16 , obsługa 8 kamer IP, niezależne wyjście na monitor analogowy.	4 282,00 zł
GV-4008		Karta z kompresją sprzętową H.264. Zapis: 200kl/sek@D1 , wyświetlanie: 200kl/sek , wej. wideo: 8 , wej. dźwiękowych: 8 , obsługa 8 kamer IP, niezależne wyjście na monitor analogowy.	2 919,00 zł
GV-4016 (GV-4008 x2)		Karta z kompresją sprzętową H.264. Zapis: 400kl/sek@D1 , wyświetlanie: 400kl/sek , wej. wideo: 16 , wej. dźwiękowych: 16 , obsługa 8 kamer IP, niezależne wyjście na monitor analogowy.	5 255,00 zł


AKCESORIA

GV-IR		Pilot do sterowania oprogramowaniem GEOVISION. Podłączenie pod USB	120,00 zł
GV-KEYOBARD		Klawiatura przemysłowa do zdalnej kontroli oprogramowania GEOVISION, PRZEZ RS-485/USB	707,00 zł
GV-3D JOYSTICK		Joystick 3D do sterowania kamerami PTZ/PTZ IP, podłączonymi do systemów geovision	1 365,00 zł
GV-NET		Konwerter USB/rs-232 na rs-485 (śledz), umożliwia sterowania urządzeniami i kamerami PTZ	80,00 zł
GV-NET IO		Konwerter USB/rs-232 na rs-485 (śledz), umożliwia sterowania urządzeniami i kamerami PTZ, obsługa 4 wejści/wyjści alarmowych	281,00 zł
GV-IO 12 IN		Dodatkowe 12 wejść alarmowych (wymaga GV-NET/IO)	201,00 zł
GV-IO 12 OUT		Dodatkowe 12 wyjść alarmowych (wymaga GV-NET/IO)	241
GV-IO BOX 8		Zewnętrzny moduł 8 wejść/wyjść alarmowych (wymaga GV-NET/IO)	tel.
GV-RELAY		Moduł przekaźników wysokonapięciowych.	209,00 zł
GV-COM		Konwerter USB/rs-232 na rs-485, umożliwia sterowania urządzeniami i kamerami PTZ	161,00 zł
GV-DATA		Moduł umożliwiający przechwytywanie danych ASCII lub POS oraz nanoszenie ich na obraz z kamer.	707,00 zł
GV-DATE E		Moduł umożliwiający przechwytywanie danych ASCII lub POS oraz nanoszenie ich na obraz z kamer - sieć IP	1 060,00 zł




OPROGRAMOWANIE SIECIOWE DO NAGRYWANIA KAMER IP NVR

System nadzoru NVR w wersji GV, obsługuje kamery IP i urządzenia tylko marki GEOVISION. Oprogramowanie można łączyć ze sobą i z kartami w celu zwiększenia ilości obsługiwanych kamer IP.

GV-NVR/4 (GV)		System nadzoru NVR GeoVision obsługujące do 4 urządzeń IP (kamery/wideoserwery). Wspiera tylko produkty GeoVision.	488,00 zł
GV-NVR/8 (GV)		System nadzoru NVR GeoVision obsługujące do 8 urządzeń IP (kamery/wideoserwery). Wspiera tylko produkty GeoVision.	730,00 zł


GV-NVR/12 (GV)		System nadzoru NVR GeoVision obsługujące do 12 urządzeń IP (kamery/wideoserwery). Wspiera tylko produkty GeoVision.	973,00 zł
GV-NVR/16 (GV)		System nadzoru NVR GeoVision obsługujące do 16 urządzeń IP (kamery/wideoserwery). Wspiera tylko produkty GeoVision.	1 216,00 zł
GV-NVR/20 (GV)		System nadzoru NVR GeoVision obsługujące do 20 urządzeń IP (kamery/wideoserwery). Wspiera tylko produkty GeoVision.	1 461,00 zł
GV-NVR/24 (GV)		System nadzoru NVR GeoVision obsługujące do 24 urządzeń IP (kamery/wideoserwery). Wspiera tylko produkty GeoVision.	1 703,00 zł
GV-NVR/28 (GV)		System nadzoru NVR GeoVision obsługujące do 28 urządzeń IP (kamery/wideoserwery). Wspiera tylko produkty GeoVision.	1 946,00 zł
GV-NVR/32 (GV)		System nadzoru NVR GeoVision obsługujące do 32 urządzeń IP (kamery/wideoserwery). Wspiera tylko produkty GeoVision.	2 191,00 zł

System nadzoru NVR w wersji normalnej, obsługuje kamery IP i urządzenia wielu producentów. Oprogramowanie można łączyć ze sobą i z kartami w celu zwiększenia ilości obsługiwanych kamer IP. Lista obsługiwanych producentów: ACTi, Arecont Vision, Axis, Bosch, Canon, GeoVision, iQinVision, JVC, Mobotix, Panasonic, Pelco, Sony, **Shany**, Verint, Vivotek, RTSP (Real Time Streaming Protocol) - standard obsługiwany przez kamery innych producentów.

GV-NVR/1	  	System nadzoru NVR GeoVision obsługujące do 1 urządzeń IP. Obsługa kamer do 5 megapikseli różnych producentów.	439,00 zł
GV-NVR/2		System nadzoru NVR GeoVision obsługujące do 2 urządzeń IP. Obsługa kamer do 5 megapikseli różnych producentów.	730,00 zł
GV-NVR/4		System nadzoru NVR GeoVision obsługujące do 4 urządzeń IP. Obsługa kamer do 5 megapikseli różnych producentów.	1 216,00 zł
GV-NVR/6		System nadzoru NVR GeoVision obsługujące do 6 urządzeń IP. Obsługa kamer do 5 megapikseli różnych producentów.	1 826,00 zł
GV-NVR/8		System nadzoru NVR GeoVision obsługujące do 8 urządzeń IP. Obsługa kamer do 5 megapikseli różnych producentów.	2 434,00 zł
GV-NVR/10		System nadzoru NVR GeoVision obsługujące do 10 urządzeń IP. Obsługa kamer do 5 megapikseli różnych producentów.	2 919,00 zł
GV-NVR/12		System nadzoru NVR GeoVision obsługujące do 12 urządzeń IP. Obsługa kamer do 5 megapikseli różnych producentów.	3 407,00 zł
GV-NVR/16		System nadzoru NVR GeoVision obsługujące do 16 urządzeń IP. Obsługa kamer do 5 megapikseli różnych producentów.	4 380,00 zł
GV-NVR/18		System nadzoru NVR GeoVision obsługujące do 18 urządzeń IP. Obsługa kamer do 5 megapikseli różnych producentów.	4 867,00 zł
GV-NVR/20		System nadzoru NVR GeoVision obsługujące do 20 urządzeń IP. Obsługa kamer do 5 megapikseli różnych producentów.	5 353,00 zł
GV-NVR/22		System nadzoru NVR GeoVision obsługujące do 22 urządzeń IP. Obsługa kamer do 5 megapikseli różnych producentów.	5 841,00 zł
GV-NVR/24		System nadzoru NVR GeoVision obsługujące do 24 urządzeń IP. Obsługa kamer do 5 megapikseli różnych producentów.	6 326,00 zł
GV-NVR/26		System nadzoru NVR GeoVision obsługujące do 26 urządzeń IP. Obsługa kamer do 5 megapikseli różnych producentów.	6 814,00 zł
GV-NVR/28		System nadzoru NVR GeoVision obsługujące do 28 urządzeń IP. Obsługa kamer do 5 megapikseli różnych producentów.	7 299,00 zł
GV-NVR/30		System nadzoru NVR GeoVision obsługujące do 30 urządzeń IP. Obsługa kamer do 5 megapikseli różnych producentów.	7 787,00 zł
GV-NVR/32		System nadzoru NVR GeoVision obsługujące do 32 urządzeń IP. Obsługa kamer do 5 megapikseli różnych producentów.	8 274,00 zł



GV-CENTER V2 PRO		Oprogramowanie centralne do obsługi wielu systemów geovision.	583,00 zł
GV-CONTROL CENTER		Centralny system zarządzania oprogramowaniami geovision. Obsługa matryc wizyjnych. CMS,	875,00 zł

KAMERY IP GEOVISION




GV-BX110D		Kamera IP megapikselowa dzień-noć, kompaktowa, 1/3" progressive CMOS 1280(H)x1024(V), 0,5lux@F1,0 , 1,3Mpix rozdzielczość 1280x1024 , rejestracja 15k/s w rozdzielczości 1280x1024 H.264 , podwójny kodek H.264 lub MPEG-4 , wbudowany mikrofon audio (audio dwu-kierunkowe, wyjście audio jack), PoE (dostępne zasilanie także 12VDC) , karty SDHC, BNC, C/CS DC, kamera z obiektywem 4mm 65° (F1,5) , możliwość instalacji innych obiektywów.	1 348,00 zł
GV-BX110D (2.6-8mm)		j.w z z obiekt. auto-focus Pentax 2.6-8mm (TS3VP213ED-M)	1 749,00 zł
GV-BX110D (5-50mm)		j.w. z obiektywem Tamron 5-50mm (M13VG550)	1 975,00 zł

GV-MFD110		Kamera IP megapikselowa, dzienno-nocna, mini-kopulka (średnica kamery ~10cm), 1/3" progressive CMOS 1280(H)x1024(V), 0,5lux@F1,0 , 1,3Mpix rozdzielczość 1280x1024 , rejestracja 15kl/s w rozdzielczości 1280x1024 H.264, podwójny kodek H.264 lub MPEG-4 , wbudowany mikrofon audio, PoE , kamera z obiektywem megapikselowym IR 3,6mm 77° (F1,8), zakres działania 0-50°C	1 095,00 zł
GV-IPCAM dome	 CE FE	Kamera IP megapikselowa, dzienno-nocna, zewnetrzna kopulka wandaloodporna, 1/3" progressive scan CCD 1280(H)x960(V), 0,02lux@F1,2 , 1,3Mpix rozdzielczość 1280x960 , rejestracja 15kl/s w rozdzielczości 1280x960 MPEG-4, podwójny kodek MPEG-4 lub MJPEG , wbudowany mikrofon audio, PoE PoE (dostępne zasilanie także 12VDC) , kamera z obiektywem megapikselowym IR 3,3-12mm 100,4° (F1,8), zakres działania -10-50°C	2 990,00 zł
GV-SD010-18X		Głowica szybkoobrotowa zewnetrzna IP, 1/4" Exview CCD SONY, 530TVL, 0,01lux (cz/b) , 18x zoom optyczny, 12x zoom cyfrowy, kompresja H.264/MPEG-4, strumień 25kl/s@720x578 H.264/MPEG-4, prędkość 0,5°-90°/sek (sterowanie manualne) 5°-400°/sek (praca preset), 64 presety, 8 sekwencji, 4 trasy cruise, 4 auto-pan, 24 maski prywatności, dwukierunkowe audio , bardzo wytrzymała obudowa, zakres działania -45-50°C, IP65, grzałka, wentylator, zasilanie 24VAC (dołączony zasilacz 220VAC->24VAC), w zestawie z kloszem i zasilaczem. Opcja uchwyty.	8 002,00 zł

WIDEOSERWERY IP GEOVISION

GV-VS12		Wideoserwer IP, 2 wideo/audio, H.264, MPEG-4, 50 kl/s D1 H.264/MPEG-4 , współpraca z głowicami PTZ, przesyłanie dwukierunkowe 2 torów audio, obsługa GPS, GV-GIS, UMTS / 3G / 3,5G, możliwość nagrywania na pamięciach masowych USB (dyski USB, pendrive itp) , wsparcie modemów WIFI pod USB, wsparcie modemów 3G/UMTS pod USB, zasilanie PoE (możliwość zasilania 12VDC), zakres działania -10-55°C , darmowa współpraca z systemami geovision.	1 485,00 zł
GV-VS04A	 CE FE	Wideoserwer IP, 4 wideo/audio, MPEG-4, 100 kl/s D1 MPEG-4 , współpraca z głowicami PTZ, przesyłanie dwu-kierunkowe 2 torów audio, obsługa GPS, GV-GIS, UMTS / 3G / 3,5G, możliwość nagrywania na pamięciach masowych USB (dyski USB, pendrive itp) , wsparcie modemów WIFI pod USB, wsparcie modemów 3G/UMTS pod USB, zasilanie PoE (możliwość zasilania 12VDC), zakres działania -10-55°C , darmowa współpraca z systemami geovision.	1 646,00 zł

REJESTRATORY MOBILNE GEOVISION

GV-Compact DVR		rejestrator mobilny, 4x wideo/audio, MPEG-4, 100 kl./s w D1	2 007,00 zł
GV-Compact DVR-S		rejestrator mobilny, 4x wideo/audio, MPEG-4, 100 kl./s w D1, wersja z kieszenia na dysk otwierana zamiast wysuwanej	2 248,00 zł
GV-Battery Box		mini UPS dla rejestratorów, wideoserwerów i kamer IP	345,00 zł
GV-GPS		odbiornik GPS do rejestratora mobilnego lub mini-wideoserwera	281,00 zł
Przedłużacz sterowania IR		do rejestratora mobilnego GV-Compact DVR	40,00 zł
Ramka na dyski 2.5"		do rejestratora mobilnego GV-Compact DVR	137,00 zł
Zasilacz 12V/230V		do rejestratora mobilnego GV-Compact DVR	137,00 zł

GWARANCJA:

SHANY : 3 LATA !!!

UNIMO: 3 LATA !!!

MINKING: 3 LATA MECHANIZM

HDVR: 2 LATA

SAFER: 2 LATA

AKCESORIA: 2 LATA



D. Migacz, K. Poręba, A. Strózik - Spółka Jawna
33-300 Nowy Sącz ul. Nawojowska 88b
tel. (018) 4438660-64 fax. (018) 4438665
NIP 734-00-11-638 REGON 004406845

<http://www.merx.com.pl>

Cennik ważny od 05.2010.

kontakt mail: mguzy@merx.com.pl, jp@merx.com.pl, d.baran@merx.com.pl







Niniejsza oferta cenowa ma charakter informacyjny, a umowa sprzedaży na wybrany towar przez klienta zostanie zawarta, jeżeli towar będzie dostępny. Niniejszy cennik anuluje jego poprzednie wersje.

Dla dystrybutorów i instalatorów atrakcyjne rabaty

KAMERY CZARNO-BIAŁE











KAMERY CZARNO-BIAŁE

netto zł

SF 4330		1/3" CCD LG, 480TVL; 0,0 Lux/IR wł; , obiektyw 2,8 lub 3,6mm ,AES, AGC, AWB, BLC, 12 diód IR - dystans do 10m, DC12V, obudowa do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych,(-20°- +50°C);w komplecie uchwyt, małe wymiary, 2 lata gwarancji. 	127,00
MTC 5301		1/3" CCD SONY Super HAD CCD; 480TVL; 0,01Lux/F1.2, , DC/VD, BLC, AES,AGC; 12V DC LUB 230VAC, 3 lata gwarancji. 	233,00
MTC 2322		1/3" CCD SONY Ex-view HAD CCD, 600TVL; 0,005Lux/F1.0; DC/VD,AES/AGC/BLC/FL (ON/OFF) 12V DC lub 24VAC lub 230VAC, przetwornik Ex-view!, super czułość. 3 lata gwarancji. 	519,00

KAMERY KOLOROWE

MINI KAMERY KOLOROWE ZE ZINTEGROWANYM OBIEKTYWEM



SF 8030		1/3" CCD SONY 420TVL w obudowie 1,0 Lux-F 1.2. Obiektyw 3,6mm , AES, AGC, AWB, ATW, BLC, DC12V,(audio-opcja), mała obudowa, 2 lata gwarancji. 	160,00
SF 3035		1/3" CCD SONY 420TVL w obudowie 1,0 Lux-F 1.2. Obiektyw 3,6mm , AES, AGC, AWB, ATW, BLC, DC12V, 2 lata gwarancji. 	200,00
MTC 103HQ		1/3" CCD SONY Super HADII, DSP-SONY HQ1 540TVL ; 0,15Lux F2,0 obiektyw 3,6mm (72,5°), BLC, AWB,AGC, AES, uchwyt w komplecie, obudowa IP67, 12V/DC 1,6W, 3 lata gwarancji. 	526,00
MTC 808V38HB		1/3" CCD SONY Super HADII 510 TVL; 0,3Lux / F 1.2, moduł kamery w zabudowie, obiektyw automat F1,2 2,8-10mm, asferyczny, DC12V. Do zastosowań w pojazdach. Japońska optyka, 3 lata gwarancji. 	584,00
MTC 808V38HB		1/3" CCD SONY Super HADII 510 TVL; 0,3Lux / F 1.2, moduł kamery w zabudowie, obiektyw automat F1,3 2,5-6,0mm, asferyczny, DC12V. Do zastosowań w pojazdach. Japońska optyka, 3 lata gwarancji. 	592,00

KAMERY STANDARDOWE

Kamery CCD 1/3" zasilane 12V DC




SF 203G		1/3" CCD SONY CCD 420TVL; 0,8Lux-F 1.2, DC/VIDEO, BLC,AGC, ABW,12VDC, 2 lata gwarancji.	183,00
SF 2039B		1/3" CCD SONY CCD 420TVL; 0,8Lux-F 1.2, DC/VIDEO, BLC,AGC, ABW,12VDC, kompaktowe wymiary, idealna do zastosowań wewnętrznych lub krótkich obudów, 2 lata gwarancji.	186,00
SF 2050X		1/3" CCD SONY CCD 500TVL; 0,5Lux-F1.2 DC/Video, AGC,BLC, 12VDC, wysoka rozdzielczość, 2 lata gwarancji.	284,00
SF 205GX		1/3" CCD SONY CCD 500TVL; 0,8Lux-F1.2 DC/Video, AGC,BLC, 12VDC, wysoka rozdzielczość, 2 lata gwarancji.	292,00
SF 205GH		1/3" CCD SONY 520TVL; 0,5Lux-F1.2 DC/Video, AGC,BLC, 12VDC, wysoka rozdzielczość, 2 lata gwarancji.	341,00
SF-208		1/2" SONY CCD, 540 TVL; 0,001Lux-F 1,2; DSP,BLC,AGC,AES,ABW,8 stref prywatności, 3 poziomy ostrości, 12VDC, wysokiej czułości procesor DSP. Kamera do zastosowań gdzie wymagana jest wysoka czułość. 3 lata gwarancji.	1060,00
MTC 7351		1/3" CCD SONY Super HAD 420TVL; 0,2Lux-F 1.2, BLC, AES, AGC, ABW, LL, FL, 12VDC / 24VAC 2W. 3 lata gwarancji.	249,00
MTC 9352 HQ1		1/3" SONY SuperHAD CCD 540TVL; 0,15Lux F 1.0, Sony HQ1, FL, BLC, AES, AGC, AVB,12V/DC, procesor DSP HQ1. 3 lata gwarancji.	397,00
























Kamery CCD 1/3" zasilanie 90-230V AC








MTC 7351		1/3" CCD SONY Super HAD 420TVL; 0,2Lux-F 1.2, BLC, AES, AGC, ABW, LL, FL, 90-260VAC, 3 lata gwarancji.	281,00
MTC-9352HQ		1/3" SONY SuperHAD CCD 540TVL; 0,15Lux F 1.0, Sony HQ1, FL, BLC, AES, AGC, AVB, 90-260VAC, procesor DSP HQ1. 3 lata gwarancji.	434,00

KAMERY KOLOROWE "DUALNE" (DZIENNO-NOCNE)

Kamery zasilane 12VDC lub 24VAC lub 230VAC







SF 2000		1/4" CCD SONY 420TVL; 0,01 Lux-F 1.2. dzień/noc, DC/VD, AGC, AWB, ATW, BLC, DC12V - łatwe podłączenie zasilania - 3-pin wtyczka wyjmowalna. 2 lata gwarancji.	167,00
SF-255		1/3" CCD SONY 540TVL; 0,001 Lux Redukcja Szumu DNR, OSD,AGC,AWB,ATW,BLC,DC/VIDEO, mechaniczne pozycjonowanie przetwornika, DC12V, procesor DSP SONY. 2 lata gwarancji.	601,00
UCP-142I		1/3" SONY Super HAD II, DSP, 540TVL 0,1Lux F1,2, dzień/noc, BLC (ON/OFF), AGC (ON/OFF), ABW,DC/VD, AES (ON/OFF), detekcja ruchu, 12VDC/24VAC. idealna do zastosowań wewnętrznych lub krótkich obudów, 3 lata UNIMO.	399,00
MTC-8392HQDN		1/3" SONY Super HAD II CCD, DSP- SONY HQ1, 540TVL 0.08Lux-F1.0, Redukcja Szumu DNR, sense-up, BLC, AGC, ABW, AES, LL 12VDC/24VAC lub 230VAC, 3W mechanicznie pozycjonowany przetwornik, 3 lata gwarancji.	509,00
MTC-MIR 8392HQDN		1/3" SONY Super HAD II CCD, DSP- SONY HQ1, 540TVL 0.08Lux-F1.0, mechaniczny filtr IR, redukcja szumu DNR, BLC, AGC, ABW, AES, LL 12VDC/24VAC lub 230VAC 3W, mechanicznie pozycjonowany przetwornik, 3 lata gwarancji.	545,00

MTC MIR 8362HQDN		1/3" SONY Super HAD CCD, DSP- SONY HQ1, 540TVL 0,08Lux-F1,0 mechaniczny filtr IR, BLC , AGC, ABW, AES, FL, redukcja szumu DNR, AES /8 steps Manual Shutter,LL, 12VDC/24VAC lub 230VAC, 3 lata gwarancji. 	573,00
MTC-8362HQDN-C		1/3" SONY Super HADII CCD, DSP- SONY HQ1, 540TVL 0,08Lux-F1,0 , BLC , Super AGC, ABW, AES, FL, redukcja szumu DNR, AES 8 kroków inteligentnej automatycznej migawki, LL, 12VDC/24VAC lub 230VAC. Dedykowana do obserwacji pojazdów w ruchu w dzień, w nocy z zewnętrznym oświetlaczem IR (redukcja światła reflektorów w nocy) . 3 lata gwarancji. 	595,00
MTC MIR 8362HQDNI-C		1/3" SONY Super HADII CCD, DSP- SONY HQ1, 540TVL 0,08Lux-F1,0 mechaniczny filtr IR, BLC , Super AGC, ABW, AES, FL, redukcja szumu DNR, AES 8 kroków inteligentnej automatycznej migawki, LL, 12VDC/24VAC lub 230VAC. Dedykowana do obserwacji pojazdów w ruchu w dzień, w nocy z zewnętrznym oświetlaczem IR.(redukcja światła reflektorów w nocy) . 3 lata gwarancji. 	667,00
MTC-MIR 8392EXDN		1/3" SONY Ex-view, HAD CCD, DSP- SONY HQ1, 540TVL 0,05Lux-F1,0 color / 570TVL 0,01Lux BW mechaniczny filtr IR, Redukcja szumu DNR, sense-up, BLC (ON/OFF), AGC (ON/OFF), ABW, AES (ON/OFF)/8 steps Manual Shutter, LL 12VDC/24VAC lub 230VAC, mechanicznie pozycjonowany przetwornik, przetwornik Ex-view!, super czułość. 3 lata gwarancji 	677,00
MTC-03H		1/3" SONY Super HAD II CCD, kolor 540TVL 0,05 lux F 1.0, B/W 650TVL 0,001 lux F 1.0, OSD, AGC, ATW, AWC, BLC, AES, MIRROR, <u>WDR x32</u> , zaawansowany procesor DSP, strefa prywatności, możliwość opisu kamery, przystosowana do współpracy z oświetlaczami IR, 12VDC / 24VAC lub 230VAC. 3 lata gwarancji 	695,00
MTC MIR 8322HQ/DN		1/3" SONY Ex-view HAD CCD, DSP- SONY HQ1, 540TVL; 0,05Lux/F1,0, mechaniczny filtr IR, redukcja szumu DNR, BLC, AGC, AWB, LL, AES/8 steps Manual Shutter, FL, 12VDC / 24VAC lub 230VAC, przetwornik Ex-view!, super czułość. 3 lata gwarancji 	724,00
MTC MIRWD03H		1/3" SONY Super HAD II CCD, kolor 540TVL 0,05 lux F 1.0, B/W 650TVL 0,001 lux F 1.0, OSD, AGC, ATW, AWC, BLC, AES, MIRROR, mechaniczny filtr IR, <u>WDR x32</u> , zaawansowany procesor DSP, strefa prywatności, możliwość opisu kamery, przystosowana do współpracy z oświetlaczami IR, 12VDC / 24VAC. 3 lata gwarancji 	737,00
MTC-MIR03H		1/3" Sony Super HAD II CCD, Kolor/BW 540/650TVL; 0,05/ 0,001 LUX /F1,0, OSD, redukcja szumu DNR, AGC, AWB, BLC, Funkcja Mirror, zaawansowany procesor DSP,4 strefy prywatności i detekcji ruchu, kontrola parametrów przez RS-485, DC12V/ AC24V, mały pobór ~3Wat. 3 lata gwarancji 	769,00
MX-AWD2000		1/3" Sony Ex-view HADCCD, Kolor/BW 570/700TVL 0,1 ~ 0,0003lux / 0,01 ~ 0,0003lux, AGC, BLC, AWB, WDR, zaawansowany procesor DSP XDI, redukcja szumów DNR, kontrola parametrów przez RS-485, DC12V/24AC, 2 lata gwarancji	799,00
MTC-MIR03B NOWOŚĆ!!!		1/3" Sony Super HAD II CCD, Kolor/BW <u>580/600TVL</u> ; <u>0,05lux@F1,0</u> , <u>0,001lux@F1,0Sense-upx256</u> , MENU OSD, redukcja szumu 2D-3D DNR, DRC, HLC, Funkcja Mirror, zaawansowany procesor DSP,4 strefy prywatności i detekcji ruchu, mechaniczny filtr IR, kontrola parametrów przez RS-485, zasilanie 10,8-39VDC/24AC (3W), 3 lata gwarancji 	799,00
MTC-03B NOWOŚĆ!!!		1/3" Sony Super HAD II CCD, Kolor/BW <u>580/600TVL</u> ; <u>0,05lux@F1,0</u> , <u>0,001lux@F1,0Sense-upx256</u> , MENU OSD, redukcja szumu 2D-3D DNR, DRC, HLC, Funkcja Mirror, zaawansowany procesor DSP,4 strefy prywatności i detekcji ruchu,kontrola parametrów przez RS-485, zasilanie 10,8-39VDC/24AC (3W), 3 lata gwarancji 	703,00
MTC-WD02		1/3" Sony <u>double-speed (Double-density) CCD</u> , OSD, Kolor/BW 540/600TVL 0,1/ 0,001 LUX /F1,0, AGC, BLC, AWB, <u>WDR 128x</u> , zaawansowany procesor DSP, redukcja szumów DNR, DC12V/24AC, Specjalny przetwornik przystosowany do pracy w ciężkich warunkach oświetleniowych (duże kontrasty). 3 lata gwarancji 	895,00



MTC-112EF NOWOŚĆ!!!	 Effio™	1/3" Sony Super HAD II CCD, DSP SONY EFFIO, 610/630TVL , 0,1lux@F1,0kolor, 0,01lux@F1,0Cz/B, 0,001lux@F1,0Sense-upx512_cyfrowy WDR 128x(54dB), BLC, MENU OSD - możliwość sterowania przez RS-485, redukcja szumów 2D-3D DNR, najnowszy zawansowany procesor DSP SONY - e-zoom256x, rozpoznawanie twarzy, wbudowany zegar, zasilanie 10,8-39VDC/24AC (3W), Specjalny przetwornik przystosowany do pracy w ciężkich warunkach oświetleniowych (duże kontrasty). 3 lata gwarancji 	936,00
MTC-WD112EF NOWOŚĆ!!!	 Effio™	1/3" Sony Super HAD II CCD, DSP SONY EFFIO, 610/630TVL , 0,1lux@F1,0kolor, 0,01lux@F1,0Cz/B, 0,001lux@F1,0Sense-upx512_pełny WDR 128x(54dB), BLC, MENU OSD - możliwość sterowania przez RS-485, redukcja szumów 2D-3D DNR, najnowszy zawansowany procesor DSP SONY - e-zoom256x, rozpoznawanie twarzy, wbudowany zegar, zasilanie 10,8-39VDC/24AC (3W), Specjalny przetwornik przystosowany do pracy w ciężkich warunkach oświetleniowych (duże kontrasty). 3 lata gwarancji 	999,00
MTC-WD113EF NOWOŚĆ!!!	 Effio™ 	1/3" Sony double-speed (Double-density) 960H CCD, DSP SONY EFFIO, 680/700TVL , 0,1lux@F1,0kolor, 0,01lux@F1,0Cz/B, 0,001lux@F1,0Sense-upx512, SUPER WDR 510x(54dB), BLC, MENU OSD - możliwość sterowania przez RS-485, redukcja szumów 2D-3D DNR, najnowszy zawansowany procesor DSP SONY - harmonogram pracy migawki, e-zoom256x, rozpoznawanie twarzy, wbudowany zegar, zasilanie 10,8-39VDC/24AC (3W), Specjalny przetwornik przystosowany do pracy w ciężkich warunkach oświetleniowych (duże kontrasty). 3 lata gwarancji 	1169,00
















KAMERY Z ZINTEGROWANYM OBIEKTYWEM




















Kamera CCD 1/3" zasilanie DC12V/24V AC i 90 - 230V AC


SF-278		1/3" CCD SONY 480TVL; 0,08 Lux, auto-irys, auto-fokus, zoom optyczny x27, menu OSD, sterowanie z przycisków lub sterowanie RS485(PELCO D/P), DC12VDC. 2 lata gwarancji. 	412,00
SF-278E		1/4" SONY EX-view HAD CCD, 420TVL 0,5Lux-F1.2 Kamera dzienno-nocna, zoom optyczny 27x, auto focus, redukcja szumu DNR, OSD, AGC, ABW, AWB, BLC, sterowanie z przycisków lub po RS-485 (PELCO D/P), 12V/DC, 3 lata gwarancji. 	443,00
MTC-1438HQ		1/3" SONY Super HAD II CCD, DSP-SONY HQ1, kamera dzienno-nocna, 540TVL 0,1Lux-F1.2, japońska optyka, obiektyw asferyczny f 2,8-10mm (94,6° - 28,8°), BLC, AGC, AWB, AES, FL, redukcja szumów DNR, 12V/DC lub 230V/AC. 3 lata gwarancji 	635,00

KAMERY KOLOROWE, KAMERY DZIENNO-NOCNE ZE ZINTEGROWANYM OBIEKTYWEM I OŚWIETLACZEM IR

SF 3230		1/3" CCD SHARP, 420TVL; 0,0 Lux-F 1.2. obiektyw 3,6mm - AGC, AWB, BLC, diody IR dystans 10-15m, 12LED, DC12V, obudowa do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych (-20 +50°C), uchwyt, małe wymiary. 2 lata gwarancji 	148,00
SF 3030		1/3" CCD SONY, 420TVL; 0,0 Lux-F 1.2, obiektyw: 3,6mm, AGC, AWB, BLC, diody IR dystans 10-15m, 12LED, DC12V, obudowa wodoodporna do zastosowań zewnętrznych (-20 +50°C), uchwyt, małe wymiary. 2 lata gwarancji 	172,00
SF 3031D		1/3" CCD SONY, 420TVL; 0,0 Lux-F 1.2, obiektyw: 3,6mm, 6mm, lub 8,0mm, AGC, AWB, BLC, diody IR dystans 20-30m, DC12V, obudowa wodoodporna do zastosowań zewnętrznych (-20 +50°C), uchwyt. 2 lata gwarancji 	199,00
SF-3033M NOWOŚĆ!!!		1/3" CCD SONY SUPER HAD, 420TVL; 0,0 Lux-F 1.2. obiektyw 3,6, 6,0mm lub 8,0mm, AGC, AWB, BLC, 24 diody IR dystans 10-15m, DC12V, obudowa aluminiowa do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych, obudowa IP65 (-20 +50°C), uchwyt. 2 lata gwarancji 	205,00

SF-3038C NOWOŚĆ!!!		1/3" CCD SONY SUPER HAD, 420TVL; 0,0 Lux-F 1.2. obiektyw 3.6, 6,0mm lub 8,0mm, AGC, AWB, BLC, 30 diód IR dystans 20-25m, DC12V, obudowa do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych, obudowa IP65 (-20 +50°C), uchwyt. 2 lata gwarancji	256,00
SF-3037G NOWOŚĆ!!!		1/3" CCD SONY SUPER HAD, 420TVL; 0,0 Lux-F 1.2. obiektyw 3.6, 6,0mm lub 8,0mm, AGC, AWB, BLC, 40 diód IR dystans 25-40m, DC12V, obudowa do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych, obudowa IP65 (-20 +50°C), uchwyt. 2 lata gwarancji	271,00
SF 3050BX		1/3" CCD SONY, 500TVL; 0,0 Lux-F 1.2, obiektyw 3,6mm, AGC, AWB, BLC, diody IR dystans 10-15m, 12 LED DC12V, obudowa wodoodporna do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych (-20 +50°C), uchwyt. 2 lata gwarancji	330,00
SF-3051TIRH NOWOŚĆ!!!		1/3" CCD SONY, 420TVL; 0,0 Lux-F 1.2. obiektyw 3.6, 6,0mm lub 8,0mm, AGC, AWB, BLC, diody IR dystans 15-30m, DC12V, obudowa do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych (-20 +50°C), uchwyt. 2 lata gwarancji	315,00
SF 3031DH		1/3" CCD SONY, 520TVL; 0,0 Lux-F 1.2. obiektyw 3.6, 6,0mm lub 8,0mm, AGC, AWB, BLC, diody IR dystans 15-30m, DC12V, obudowa do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych (-20 +50°C), uchwyt. 2 lata gwarancji	355,00
SF-3053DH		1/3" CCD SONY, 520TVL; 0,0 Lux-F 1.2. obiektyw 3.6, 6,0mm lub 8,0mm, AGC, AWB, BLC, diody IR dystans 15-30m, DC12V, obudowa do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych (-20 +50°C), uchwyt. 2 lata gwarancji	365,00
SF 3036D		1/3" CCD SONY, 420TVL; 0,0 Lux-F 1.2 obiektyw 4-9mm, AGC, AWB, BLC, IR dystans 35-40m, DC12V, obudowa wandaloodporna dla zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych (-20+50c) uchwyt, dodatkowe zabezpieczenie sterowania obiektywem. 2 lata gwarancji.	399,00
SF 3037D NOWOŚĆ!!!		1/3" CCD SONY, 420TVL; 0,0 Lux-F 1.2 obiektyw 4-9mm, AGC, AWB, BLC, IR dystans 35-40m, DC12V, obudowa wandaloodporna dla zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych (-20+50c) uchwyt, regulacja obiektywu. 2 lata gwarancji.	339,00
SF 3058BX		1/3" CCD SONY, 520TVL; 0,0 Lux-F 1.2. obiektyw 4.0 - 9.0mm lub AGC, AWB, BLC, IR dystans 35-40m, 48LED śr. 5mm, DC12V, obudowa do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych (-20 +50°C), uchwyt, regulacja obiektywu, 2 lata gwarancji	419,00
SF 3056DH		1/3" CCD SONY, 520TVL; 0,0 Lux-F 1.2 obiektyw 4-9mm, AGC, AWB, BLC, IR dystans 35-40m, DC12V, obudowa wandaloodporna dla zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych (-20+50C) w komplecie uchwyt z możliwością zabudowy kabla, 2 lata gwarancji	488,00
SF 3057DH NOWOŚĆ!!!		1/3" CCD SONY, 520TVL; 0,0 Lux-F 1.2 obiektyw 4-9mm, AGC, AWB, BLC, IR dystans 35-40m, DC12V, obudowa wandaloodporna dla zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych (-20+50C) w komplecie uchwyt z możliwością zabudowy kabla, dodatkowe zabezpieczenie sterowania obiektywem 2 lata gwarancji	488,00
SF 3057BH		1/3" CCD SONY, 520TVL; 0,0 Lux-F 1.2 obiektyw 16mm, AGC, AWB, BLC, IR dystans 35-45m (30 LED śr.8mm), DC12V/230V, obudowa do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych (-20+50C). obudowa IP65. Wentylacja. 2 lata gwarancji	529,00
SF-3057CXL		1/3" SONY CCD, 500TVL; 0,0 Lux-F 1.2, obiektyw 16mm, AGC, AWB, BLC, IR dystans 35-45m (60LCD śr.5,0mm), AC230V, obudowa wodoodporna dla zastosowań zewnętrznych IP-65 (-20 +50°C), uchwyt, 2 lata gwarancji	621,00
SF-3057CHL		1/3" SONY CCD, 520TVL; 0,0 Lux-F 1.2, obiektyw 16mm, AGC, AWB, BLC, IR dystans 35-45m (60LCD śr.5,0mm), AC230V, obudowa wodoodporna dla zastosowań zewnętrznych IP-65 (-20 +50°C), uchwyt. 2 lata gwarancji	684,00
SF 3039		1/3" CCD SONY, 420TVL; 0,0 Lux-F 1.2, obiektyw AUTO ZOOM 10X (6-60mm), AGC, AWB, BLC, IR dystans 100m, AC230V, obudowa wodoodporna do zastosowań wewnętrznych (-20 +50°C), uchwyt. 2 lata gwarancji.	837,00
SF-30596CH		1/3" CCD SONY, 520TVL; 0,0 Lux-F 1.2, obiektyw 8,12,16mm, AGC, AWB, BLC, IR dystans 35-45m, 12V/DC, obudowa wodoodporna do zastosowań wewnętrznych (-20 +50°C), uchwyt, 2 niezależne przetworniki CCD. 2 lata gwarancji.	850,00

SF 3059H		1/3" SONY CCD, 520TVL; 0,0 Lux-F 1.2, obiektyw AUTO ZOOM 10X (6-60mm), AGC, AWB, BLC, IR dystans do 100m, AC230V, obudowa wodoodporna do zastosowań zewnętrznych (-20 +50°C), uchwyt, 2 lata gwarancji. 	1028,00
MTC L 1438HQ		1/3" SONY Super HAD II CCD, 540TVL; 0,0Lux, kamera dzień-nocna, obiektyw auto iris, optyka japońska, varifocal, F1,2 2,8~10mm (94,6° - 28,8°) BLC, AGC, AES, AWB, FL, redukcja szumów DNR, dzień/noc diody IR dystans do 10-15 m, 12V/DC. 3 lata gwarancji 	678,00
MTC L 1438HQ		1/3" SONY Super HAD II CCD, 540TVL; 0,0Lux, kamera dzień-nocna, obiektyw auto iris, optyka japońska, varifocal, F1,2 2,8~10mm (94,6° - 28,8°) BLC, AGC, AES, AWB, FL, redukcja szumów DNR, dzień/noc, diody IR dystans do 10-15 m, 230V/AC. 3 lata gwarancji. 	726,00
MTC L 6438HQ		1/3" SONY Super HADII CCD, DSP SONY HQ1, 540TVL; 0,0Lux (IR. LED ON), kamera dzień-nocna, mechaniczny filtr IR, obiektyw auto iris, optyka japońska, asferyczny, F1,2 2,8~10mm (94,6°~28,8°), BLC, AGC, ABW, FL, redukcja szumu DNR, dzień/noc 15 IR LED dystans 25 m kamera do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych IP-67 w zestawie uchwyt. 3 lata gwarancji. 	721,00
MTC LM6438HQ		1/3" SONY Super HADII CCD, 540TVL SONY HQ1, kamera dzień-nocna, obiektyw, optyka japońska, asferyczny D/N z automatyczną przysłoną od 9-22mm/F1.5, mechaniczny filtr IR, BLC, AGC, ABW, FL, redukcja szumu DNR, 12 wysokiej mocy diod IR - zasięg do 25-35m (na zewnątrz), wodoodporność IP67, DC12V. 	862,00
MTC L7438HQ		1/3" SONY Super HADII CCD, DSP SONY HQ1, 540TVL; 0,0Lux (30 sztuk IR. LED ON), kamera dzień-nocna, mechaniczny filtr IR. obiektyw auto iris , optyka japońska, asferyczny, standard F1,2 3,8~9,5mm (74,2° - 30,0°) , BLC, AGC, ABW, FL, redukcja szumu DNR, dzień/noc diody IR dystans do 50m (wewnątrz) do 35 m (zewnątrz) kamera do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych IP-67 w zestawie uchwyt. 2 rodzaje diód IR (szerokokątne / wąskokątne). Niezależna regulacja świecenia diód IR. 3 lata gwarancji. 	942,00
MTC LV6638HQ NOWOŚĆ!!!		1/3" SONY Super HADII CCD, DSP SONY HQ1, 540TVL; 0,0Lux (30 sztuk IR. LED ON), kamera dzień-nocna, mechaniczny filtr IR. obiektyw auto iris , optyka japońska, asferyczny, standard F1,2 3,8~9,5mm (74,2° - 30,0°) , BLC, AGC, ABW, FL, redukcja szumu DNR, dzień/noc diody IR dystans do 50m (wewnątrz) do 35 m (zewnątrz) kamera do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych IP-67. Kamera specjalna do nadzoru pojazdów samochodowych na parkingach i w ruchu. w zestawie uchwyt. 2 rodzaje diód IR (szerokokątne / wąskokątne). Niezależna regulacja świecenia diód IR. 3 lata gwarancji. 	1142,00
MTC WDL 6438		1/3" RGB DPS CCD, - 480TVL; 0.0Lux (IR, LED ON), mechaniczny filtr IR, kamera dzień-nocna, obiektyw auto iris optyka japońska, asferyczny D/N - F1.2 3.8-9.5mm (74,2-30,0°), AGC dzień/noc inteligentny IR dystans do 40 m wewnętrzny / 30 zewnętrzny (15 wysokowydajnych LED), OSD, WDR x 120DB, kamera do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych IP-67 w zestawie uchwyt. 3 lata gwarancji. 	1199,00
MX-CWCWD200-3895		1/3" Sony EX-view HAD CCD, obiektyw 3,8-9,5mm, 570TVL/0,0003Lux w trybie kolorowym, 700TVL/0,00003Lux w trybie cz-b dla spowolnionej migawki, XDI DSP procesor, OSD, strefy detekcji ruchu, 8 stref prywatności, 90-264VAC/10W, 115x111x268mm, IP66 -20-+50°C. 2 lata gwarancji	1547,00
MX-CWCWD200-922		1/3" Sony EX-view HAD CCD, obiektyw 9-22mm, 570TVL/0,0003Lux w trybie kolorowym, 700TVL/0,00003lux w trybie cz-b dla spowolnionej migawki, XDI DSP-procesor, OSD, strefy detekcji ruchu, 8 stref prywatności, 90-264VAC/10W, 115x111x268mm, IP66 -20-+50°C. 2 lata gwarancji	1629,00
MX-CWCWD200-1850		1/3" Sony EX-view HAD CCD, obiektyw 18-50mm, 570TVL/0,0003Lux w trybie kolorowym, 700TVL/0,00003Lux w trybie cz-b dla spowolnionej migawki, XDI DSP procesor, OSD, strefy detekcji ruchu, 8 stref prywatności, 90-264VAC/10W, 115x111x268mm, IP66 -20-+50°C. 2 lata gwarancji.	1754,00

MZC-EX36A + 1000A NOWOŚĆ!!!		1/3" SONY Ex-view CCD, DSP SONY HQ1, 540TVL; 0,0Lux (DIODY IR ZASIĘG DO 120m!!), kamera dzienno-nocna, mechaniczny filtr IR, obiektyw motozoom, autofocus, 36Xzoom optyczny, redukcja szumu DNR, harmonogram pracy migawki, Menu OSD, wbudowany zegar, kamera do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych specjalistyczna do nadzoru pojazdów, obudowa wodoszczelna, w zestawie uchwyt. 2 rodzaje diód IR (szerokokątne / wąskokątne). Sterowanie kamerą przez RS-485 (pelco-p/d). W zestawie konwertery UTP (po jednym kablu transmisja wizji, sterowania), Zasilanie 230VAC. 3 lata gwarancji. 	3998,00
--	--	---	---------



KAMERY KOPUŁKOWE











CVC-6031		1/3" CCD SONY 420TVL 0.8 Lux-F1.2 Obiektyw 3,6 lub 2,8mm, AGC,AWB,ATW,BLC, DC12V. 2 lata gwarancji.	139,00
SF 6031B		1/3" CCD SONY 420TVL; 0,8 Lux-F 1.2 Obiektyw 3,6 , miniaturowa kamera kopułkowa Ø84 mm, DC12V. 2 lata gwarancji.	163,00
CVC-6031A		1/3" CCD SONY 420TVL 0.8 Lux-F1.2 Obiektyw 3,6 lub 2,8mm, AGC,AWB,ATW,BLC, DC12V, wbudowany moduł audio. 2 lata gwarancji.	176,00
SF 6032 IR		1/3" CCD SONY 420TVL 0,0 Lux. obiektyw 3,6mm AGC, BLC, AWB 10-15m, DC12V, obudowa wewnętrzna (-10~50°C). 2 lata gwarancji.	181,00
SF-6039G NOWOŚĆ!!!		1/3" SONY Super HAD CCD, 420TVL/0,8Lux/F2,0 obiektyw 3,6mm (72,5°), , mini obudowa 2,5"DC12V. 2 lata gwarancji	189,00
SF 6051SH		1/3" SONY, 520TVL, 0.8lux F1.2 obiektyw 4-9mm, 12VDC. 2 lata gwarancji	399,00
VTP-20D		1/3" Kolor Super HAD CCD, 420TVL/0,3Lux/F2,0 obiektyw 3,6mm (72,5°), DC12V. 2 lata gwarancji	159,00
MTC 808DHQ		1/3" SONY Super HAD CCD, DSP SONY HQ1, 540TVL, 0.5lux, F2.0 obiektyw 3.6mm (72,5°), AES, AGC, AWB, BLC, FL, redukcja szumu DNR, 12VDC. 3 lata gwarancji	356,00
MTC 2438HQDN3X		1/3" SONY Super HAD CCD II, DSP SONY HQ1, 540TVL, 0.15lux, F1,2 obiektyw asferyczny, optyka japońska, auto-iris / zoom f 2,8-10,0mm (94,6° – 28,8°), AES, AGC, AWB, BLC, FL, redukcja szumu DNR, sense-up, 12VDC. Wygodny mechanizm instalacji 3D, przyciemniany klosz, czarna obudowa. 3 lata gwarancji	519,00
MTC 203B NOWOŚĆ!!!		1/3" SONY Super HAD CCD II, DSP SONY HQ1, 580TVL/600TVL, 0,08lux@F1,2kolor, 0,001lux@F1,2Sense-up, DRC, HLC, obiektyw asferyczny, optyka japońska, auto-iris / zoom f 2,8-10,0mm (94,6° – 28,8°),MENU OSD redukcja szumu 2D-3D DNR,12VDC. Wygodny mechanizm instalacji 3D, przyciemniany klosz, biała obudowa. 3 lata gwarancji	739,00













KAMERY KOLOROWE DYSKRETNE







SF 6035		1/3" CCD SONY 420TVL; 0,8 Lux-F 1.2 (kamufaż czujka dymowa) obiektyw 3,6mm (opcja 4,0mm, 4,0mm, 6,0mm, 8,0mm) DC/VIDEO, AGC, AWB, ATW, BLC, DC12V temp.-20 do +50°C. 2 lata gwarancji	168,00
SF 6035D		1/3" CCD SONY 420TVL; 0,8 Lux-F 1.2 (kamufaż czujka ruchu) obiektyw 3,6mm (opcja 4,0mm, 4,0mm, 6,0mm, 8,0mm) DC/VIDEO, AGC, AWB, ATW, BLC, DC12V temp.-20 do +50°C. 2 lata gwarancji.	172,00
SF 6035E		1/3" CCD SONY 420TVL; 0,8 Lux-F 1.2 (kamufaż czujka ruchu) obiektyw 3,6mm (opcja 4,0mm, 4,0mm, 6,0mm, 8,0mm) DC/VIDEO, AGC, AWB, ATW, BLC, DC12V temp.-20 do +50°C. 2 lata gwarancji.	172,00
SF 6033		1/3" CCD SONY 420TVL; 0,8 Lux-F 1.2 (kamufaż lampka sufitu podwieszanego "UFO" chrom), obiektyw 3,6mm (opcja 4,0mm, 4,0mm, 6,0mm, 8,0mm) DC/VIDEO, AGC, AWB, ATW, BLC, DC12V temp.-20 do +50°C, 2 lata gwarancji	199,00
MTC-305D		1/3" SONY Super HAD CCD, 420TVL ; 0.3Lux/F2,0 obiektyw 3,6mm (72,5°), BLC, AGC, AES, AWB, 12V DC, 3 lata gwarancji	337,00
MTC-305DHQ		1/3" SONY Super HADII CCD, 420TVL ; 0.3Lux/F2,0 obiektyw 3,6mm (72,5°), BLC, AGC, AES, AWB, 12V DC, 3 lata gwarancji	469,00
MTC-102HQ		1/3" SONY Super HADII CCD, DSP SONY HQ1, 540TVL ; 0.25Lux/F2,0 obiektyw Pinhole 3,7mm, uchwyty, BLC,AGC,AES,FL, redukcja szumu DNR, 12V DC, 3 lata gwarancji	509,00

KAMERY KOPUŁKOWE WANDALOODPORNE



SF- 6039B		1/3" SONY CCD 420 TVL; 0,8lux/ F 1,2; obiektyw 3,6mm lub 2,8mm , AES, AWB, BLC, AGC, 12VDC , montaż sufitowy. 2 lata gwarancji. 	215,00
SF 6039		1/3" SONY CCD 420 TVL; 0,8lux/ F 1,2; obiektyw 4,0mm , AES, AWB, BLC, AGC, 12VDC , w komplecie uchwyt, montaż sufitowy, naścienny. 2 lata gwarancji. 	285,00
SF 6059H		1/3" SONY CCD 520 TVL; 0,8lux/ F 1,2; obiektyw 4,0mm , DC12V , montaż sufitowy, naścienny lub naściennie-boczny. 2 lata gwarancji. 	419,00
MTC 5838HQ		1/3" SONY Super HAD CCD II, 540TVL ; DSP SONY HQ1 , dzień-noćna - mechaniczny filtr IR, optyka japońska , obiektyw asferyczny, D/N z automatyczną przysłoną od 2,8-10mm/F1.2 (94,6° - 28,8°) , AWB/AES/AGC/BLC/F.L., redukcja szumu DNR , Sense-up, 3-Axis (nowy 3-osiowy mechanizm obrotowy pozycjonowania modułu kamery), do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych (-20 ~ + 50°C), wodoodporność IP66 . W opcji z uchwytem. Zasilanie 12VDC . 3 lata gwarancji. 	747,00
MTB-413		Uchwyt do kamery MTC-5838HQ i MTC WD502D	149,00
MTC WD502D NOWOŚĆ!!!		1/3" SONY double-density CCD, 540TVL/560TVL ; dzień-noćna - mechaniczny filtr IR, optyka japońska , obiektyw asferyczny, D/N z automatyczną przysłoną od 2,8-10mm/F1.2 (94,6° - 28,8°) , wbudowane menu OSD (det. Ruchu, 4 maski prywatności) , redukcja szumu DNRx32, WDRx128 (52dB) , Sense-upx256, 3-Axis (nowy 3-osiowy mechanizm obrotowy pozycjonowania modułu kamery), wygodny mini-sterownik do ustawień menu OSD do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych (-20 ~ + 50°C), wodoodporność IP66 . W opcji z uchwytem. Zasilanie 12VDC/24VAC. 3 lata gwarancji. 	1172,00





KAMERY KOLOROWE, KAMERY DZIENNO-NOCNE KOPUŁKOWE WANDALOODPORNE Z IR

SF 603CMIR		1/3" SONY CCD 420TVL 0,0 Lux (IR wł.), obiektyw 3,6mm (72,5°) , AGC, AWB, BLC, AES, IR 12LED dystans (do 10m), 12V/DC , obudowa "kula wandaloodporna" do zastosowań wewnętrznych (-20 ~ +50°C), IP65. Bardzo małe rozmiary, 2 lata gwarancji 	213,00
SF 603A		1/3" SONY CCD 420TVL 0,0 Lux (IR wł.), obiektyw 2,8mm (94,6°) lub 3,6 mm (72,5°) , AGC, AWB, BLC, AES, IR 23LED dystans (do 20m), 12V/V, obudowa "kula wandaloodporna" do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych (-20 ~ +50°C), IP65.12VDC, 2 lata gwarancji. 	247,00
SF 603B		1/3" SONY CCD, 420TVL, 0.0 Lux (IR wł), AGC, AWB, BLC, AES, IR 36 LED dystans (do 30 m), obiektyw 4-9mm (z dostępną zewnętrzną regulacją ostrości i zoom), 12V/DC , obudowa: "kula wandaloodporna" do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych IP 65 (-20~+50°C) . 2 lata gwarancji 	337,00
SF- 6039FIR		1/3" SONY CCD 420 TVL;0,0 Lux (IR wł), AGC, AWB, BLC, AES, obiektyw 2,8-12,0mm auto-iris , 22LED/18-20m 3-Axis DC12V. 2 lata gwarancji. 	447,00
SF 605BX		1/3" SONY CCD, 500TVL , 0.0 Lux (IR wł), AGC, AWB, BLC, AES, IR 36 LED dystans (do 30 m), obiektyw 4-9mm (z dostępną zewnętrzną regulacją ostrości i zoom), 12V/DC , obudowa: "kula wandaloodporna" do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych IP 65 (-20~+50°C) 2 lata gwarancji. 	469,00



SF- 6059FHIR		1/3" SONY CCD 520 TVL 0.0 Lux (IR wł), AGC, AWB, BLC, AES; obiektyw 2,8-12,0mm auto-iris, 22LED/18-20m 3-Axis DC12V. 2 lata gwarancji	578,00
SF- 3057CHL		1/3" SONY CCD 520 TVL; 0.0 Lux (IR wł), AGC, AWB, BLC, AES, obiektyw 8,0mm, 60LED/50m, DC12V. 2 lata gwarancji	593,00
MTC L405D		1/3" SONY Color CCD 420TVL;0,4lux/F2.0(IR wyl.) 12diod IR- zasięg do 15m, obiektyw 3,6mm , AGC, AES, AGC, AWB, BLC do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych, obudowa wandaloodporna, antywibracyjna konstrukcja do zastosowań mobilnych; (-20~ +50°C) IP65 . Opcjonalnie uchwyt naścienny MTB 402. 3 lata gwarancji.	332,00
MTC L405DHQ		1/3" SONY Color CCD 540TVL; DSP SONY HQ1 ; 0,4lux/F2.0(IR wyl.) 12diod IR- zasięg do 15m, obiektyw 3,6mm , AGC, AES, AGC, AWB, BLC do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych, obudowa wandaloodporna, antywibracyjna konstrukcja do zastosowań mobilnych; (-20~ +50°C) IP65 . Opcjonalnie naścienny uchwyt MTB 402. 3 lata gwarancji.	499,00
MTC L5838HQ		1/3" SONY Super HAD CCD II, 540TVL; DSP SONY HQ1 , dzieńno-nocna - mechaniczny filtr IR, optyka japońska , obiektyw asferyczny, D/N z automatyczną przysłoną od 2,8-10mm/F1.2 (94,6° - 28,8°) , 10 diód IR - zasięg do 10m, AWB/AES/AGC/BLC/F.L, redukcja szumu DNR, Sense-up, 3-Axis (nowy 3-osiowy mechanizm obrotowy pozycjonowania modułu kamery), do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych (-20 ~ + 50°C), wodoodporność IP66 . W opcji z uchwytem. Zasilanie 12VDC . 3 lata gwarancji.	782,00
		Kamera MTC L5838HQ, opis jak wyżej, z obiektywem 2,5-6mm, F1,5 (108,2° - 47,6°) . zasilanie 12VDC	819,00
		Kamera MTC L5838HQ, opis jak wyżej, z grzałką. (temperatura -30 ~ + 50°C),z obiektywem 2,8-10mm, F1,2 (94,6° - 28,8°) , zasilane 12DC/24VAC	889,00
MTC L5938HQ		1/3" SONY Super HAD CCD II, 540TVL/650TVL; DSP SONY HQ1 , dzieńno-nocna - mechaniczny filtr IR, optyka japońska , obiektyw asferyczny, D/N z automatyczną przysłoną od 2,8-10mm/F1.2 (94,6° - 28,8°) , 30 diód IR - zasięg do 10m, wbudowane menu OSD (det. Ruchu, 4 maski prywatności), redukcja szumu DNR, Sense-up, 3-Axis (nowy 3-osiowy mechanizm obrotowy pozycjonowania modułu kamery), do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych (-20 ~ + 50°C), wodoodporność IP66 . W opcji z uchwytem. Zasilanie 12VDC/24VAC . 3 lata gwarancji.	1021,00
MTB-403		Uchwyt do kamer MTC-L5838HQ i MTC-L5939HQ i MTC-5838 HQ i MTC-WDL502D	109,00
MTB-413		Uchwyt do kamer MTC-L5838HQ i MTC-L5939HQ i MTC-5838 HQ i MTC-WDL502D	149,00
MTC WDL502D NOWOŚĆ!!!		1/3" SONY double-density CCD, 540TVL/560TVL; dzieńno-nocna - mechaniczny filtr IR, optyka japońska , obiektyw asferyczny, D/N z automatyczną przysłoną od 2,8-10mm/F1.2 (94,6° - 28,8°) , 30 diód IR - zasięg do 10m, wbudowane menu OSD (det. Ruchu, 4 maski prywatności), redukcja szumu DNRx32, WDRx128 (52dB), Sense-upx256, 3-Axis (nowy 3-osiowy mechanizm obrotowy pozycjonowania modułu kamery), wygodny mini-sterownik do ustawień menu OSD do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych (-20 ~ + 50°C), wodoodporność IP66 . W opcji z uchwytem. Zasilanie 12VDC/24VAC . 3 lata gwarancji.	1296,00

KAMERY PROVISION


DX-322CS		1/3" CCD SONY SUPER HAD 420TVL 0,5lux obiektyw 3,6mm kopułka wewnętrzna kolorowa, zasilanie 12VDC 2 lata gwarancji.	206,00
CM-325CS		1/3" CCD SONY SUPER HAD 420TVL 0,5lux, obiektyw 3,6mm kamera kolorowa, narożna w obudowie białej lub czarnej z IR-12 diód, zasilanie 12VDC, 2 lata gwarancji.	244,00

DX352CS		1/3" CCD SONY SUPER HAD 540TVL, SONY HQ1 DSP 0,02lux obiektyw 3,6mm, kopułka wewnętrzna kolorowa średnica Ø86mm, zasilanie 12VDC 2 lata gwarancji.	357,00
BX-352CS		1/3" CCD SONY SUPER HAD 540TVL, SONY HQ1 DSP 0,02lux kamera kolorowa standardowa, sterowanie obiektywem DC/VD zasilanie 12VDC 2 lata gwarancji.	369,00
I2-355CS04		1/3" CCD SONY SUPER HAD 540TVL, SONY HQ1 DSP obiektyw 3,6mm, kamera zewnętrzna dziennie-nocna, z IR-36 diód, zasilanie 12VDC, 2 lata gwarancji	416,00
BX-332CSVF		1/3" CCD SONY SUPER HAD 420TVL, 0,5lux obiektyw 3,6mm, zasilanie 12VDC 2 lata gwarancji	521,00
I3-355CSVF		1/3" CCD SONY SUPER HAD 540TVL, SONY HQ1 DSP obiektyw 4-9mm regulowany magnetycznie, kamera zewnętrzna IP65 dziennie-nocna, z IR-34 diód, zasięg do 50m, w zestawie uchwyt, zasilanie 12VDC, 2 lata gwarancji	661,00

OŚWIETLACZE IR 12VDC

SF IR31		42 diody LED, dystans do 30m, 12VDC do kamer z obiektywami od 3,6mm, do zastosowań zewnętrznych i wewnętrznych (-20°C do 50°C). W zestawie uchwyt. 2 lata gwarancji.	112,00
SF IR36		45 diody LED, dystans do 60m, 12VDC do kamer z obiektywami od 8mm, do zastosowań zewnętrznych i wewnętrznych (-20°C do 50°C). 2 lata gwarancji.	133,00






KAMERY KOLOROWE SIECIOWE

SD606PVPROW		1/3" SO SUNYPER HAD CCD, 480TVL, MPEG-4, pełny D1 25kl/s, WiFi	927,00
SD605VPROW		1/3" SONY SUPER HAD CCD, 480TVL, MPEG-4, pełny D1 25kl/s, WiFi	1260,00
WTC-7341		1/3" SONY CCD 420 TVL, MPEG-4, IP WAN/LAN kamera, Full D1, 25kl/sek, DC12V, opcja PoE za dodatkową dopłatą.	1494,00
WTC-7342HQ		1/3" SONY SUPER HAD CCD HQ1/ 540 TVL, MPEG-4, IP WAN/LAN kamera, Full D1, 25kl/sek, DC12V, opcja PoE za dodatkową dopłatą.	1713,00
WTC-L7638HQ		1/3" SONY SUPER HAD CCD HQ1/ 540 TVL, MPEG-4, IP WAN/LAN kamera, Full D1, 25kl/sek, DC12V, opcja PoE za dodatkową dopłatą.	1904,00
WTC-7343HQ		1/3" SONY CCD SUPER HR. Exview HAD D/N HQ1/ 540 TVL, MPEG-4, IP WAN/LAN kamera, Full D1, 25kl/sek, DC12V, opcja PoE za dodatkową dopłatą.	1684,00
WTC-6838HQ		1/3" SONY CCD SUPER HR. Exview HAD D/N HQ1/ 540 TVL, MPEG-4, Wandal IP WAN/LAN kamera, Full D1, 25kl/sek, DC12V, z PoE.	2812,00

ZINTEGROWANE KAMERY OBROTOWE

ZINTEGROWANE KAMERY OBROTOWE WEWNĘTRZNE



Kamery CCD 1/4" zasilanie DC12V / 90 ~ 230V AC w klimatyzowanej obudowie (pan 360°/tilt 90°)



MG-HU105B		1/4"CCD SONY480 TVL ; 1,0 lux kolor / 570TVL ; 0.01 lux czarno-biały, kamera dziennonocna (mechaniczny filtr IR), głowica szybkoobrotowa regulowana szybkość 0-300°/sek pan, 0-120°/sek tilt, 128 presetów/ 6 tras; OSD kamery i głowicy, zoom 10x optyczny ; multi protokół: Pelco-D i P, VCL, Li-lin, Ultrak i inne zapis 40 sek. pamięci pracy z joystick (pattern), wykonanie wewnętrzne; 3 lata gwarancji na mechanizm obrotowy . MINKING ELECTRONIC 新景电子	2242,00
MG-CU185B		1/4"CCD SONY480 TVL ; 1,0 lux kolor / 570TVL ; 0.01lux czarno-biały, kamera dziennonocna (mechaniczny filtr IR), głowica szybkoobrotowa regulowana szybkość 0-300°/sek pan, 0-120°/sek tilt, 128 presetów/ 6 tras; OSD kamery i głowicy, zoom 18x optyczny , x10 cyfrowy; multi protokół: Pelco-D i P, VCL, Li-lin, Ultrak i inne zapis 40 sek. pamięci pracy z joystick (pattern), wykonanie wewnętrzne; 3 lata gwarancji na mechanizm obrotowy . MINKING ELECTRONIC 新景电子	2990,00
MG-CU275B		1/4"CCD LG 480TVL ; 1,0 lux kolor / 570TVL ; 0.01 lux czarno-biały, kamera dziennonocna (mechaniczny filtr IR), głowica szybkoobrotowa regulowana szybkość 0-300°/sek pan, 0-120°/sek tilt, 128 presetów/ 6 tras; OSD kamery i głowicy, zoom 27x optyczny , x10 cyfrowy; multi protokół: Pelco-D i P, VCL, Li-lin, Ultrak i inne zapis 40 sek. pamięci pracy z joystick (pattern), wykonanie wewnętrzne; 3 lata gwarancji na mechanizm obrotowy . MINKING ELECTRONIC 新景电子	2990,00
MG-CU265B		1/4"CCD SONY480 TVL ; 1,0 lux kolor / 570TVL ; 0.01 lux czarno-biały, kamera dziennonocna (mechaniczny filtr IR), głowica szybkoobrotowa regulowana szybkość 0-300°/sek pan, 0-120°/sek tilt, 128 presetów/ 6 tras; OSD kamery i głowicy, zoom 26x optyczny , 10x cyfrowy; multi protokół, 6 stref prywatności, zapis 40 sek. pamięci pracy z joystick (pattern), wykonanie wewnętrzne; 3 lata gwarancji na mechanizm obrotowy . MINKING ELECTRONIC 新景电子	3856,00
MG-CU365B		1/4"CCD SONY 540TVL ; 1,0 lux kolor; 570TVL / 0.01 lux czarno-biały, kamera dziennonocna (mechaniczny filtr IR), WDR, Stabilizacja obrazu , głowica szybkoobrotowa regulowana szybkość 0-300°/sek pan, 0-120°/sek tilt, 128 presetów/ 6 tras; OSD kamery i głowicy, zoom 36x optyczny(3,4 do 122,4mm) , x12 cyfrowy; multi protokół: Pelco-D i P, VCL, Li-lin, Ultrak i inne, zapis 40 sek. pamięci pracy z joystick (pattern), wykonanie wewnętrzne; 3 lata gwarancji na mechanizm obrotowy . MINKING ELECTRONIC 新景电子	4434,00

ZINTEGROWANE KAMERY OBROTOWE ZEWNĘTRZNE




Kamery CCD 1/4" zasilanie AC24V / 230V AC w klimatyzowanej obudowie (pan 360°/tilt 90°)

WOLNOOBROTOWE



MG-DK08PF		1/4"CCD LG 480 TVL ; 1,0 lux kolor / 570TVL ; 0.01 lux, ZOOM 22X optyczny , wandaloodporna dziennonocna wolnoobrotowa głowica szybkość 9°/sek pan, 9°/sek tilt, 3 lata gwarancji na mechanizm obrotowy . MINKING ELECTRONIC 新景电子	1586,00
MG-DPK26PF18C		1/4"CCD SONY480 TVL ; 1,0 lux kolor / 570TVL ; 0,01 lux, kamera dziennonocna (mechaniczny filtr IR), głowica wolnoobrotowa regulowana szybkość 0-15°/sek pan, 0-15°/sek tilt, trasa złożona z 16 presetów, OSD kamery, zoom 18x optyczny ; 10 x cyfrowy; multi protokół: Pelco-D i P, VCL, Li-lin, Ultrak i inne, obudowa serii I, uchwyt ścienny lub sufitowy, wykonanie zewnętrzne; gwarancja 3 lata na mechanizm obrotowy kamery. 3 lata gwarancji na mechanizm obrotowy . MINKING ELECTRONIC 新景电子	2535,00

MG-DPK26PF27B		1/4" LG 480TVL 1.0Lux kolor, 570TVL 0.01Lux , zewnętrzna klimatyzowana obudowa wykonana z wysokowytrzymałego stopu aluminium zoom optyczny 27x , zoom cyfrowy 10x, szybkość obrotu: Pan od 0 do 15 st/sek., Tilt od 0 do 15st/sek, sterowanie po RS-485 (posiada multi-protokół), trasa złożona z 16 presetów, obsługiwane protokoły: PELCO-P, PELCO-D, ULTRAK, SAMSUNG, VCL, LILIN, PANASONIC, VICON, KALATEL , zasilanie 24VAC. 3 lata gwarancji na mechanizm obrotowy. MINKING ELECTRONIC 明康电子	2491,00
MG-DPK26PF26B		1/4"CCD SONY480 TVL ; 1,0 lux kolor / 570TVL ; 0,01 lux , kamera dziennie-nocna (mechaniczny filtr IR), głowica wolnoobrotowa regulowana szybkość 0-15°/sek pan, 0-15°/sek tilt, trasa złożona z 16 presetów, OSD kamery, zoom 26x optyczny ; 10 x cyfrowy; multi protokół: Pelco-D i P, VCL, Li-lin, Ultrak i inne , obudowa serii I , uchwyt ścienny lub sufitowy, wykonanie zewnętrzne; 3 lata gwarancji na mechanizm obrotowy. MINKING ELECTRONIC 明康电子	3360,00



ŚREDNIOOBROTOWE

MG-MD2185BF		1/4"CCD SONY480 TVL ; 1,0 lux kolor / 570TVL ; 0,01 lux , kamera dziennie-nocna (mechaniczny filtr IR), głowica średnioobrotowa regulowana szybkość 0-80°/sek pan, 0-40°/sek tilt, 128 presetów/ 6 tras; OSD kamery , zoom 18x optyczny , 10 x cyfrowy; multi protokół: Pelco-D i P, VCL, Li-lin, Ultrak i inne , zapis 40 sek. pamięci pracy z joystick (pattern), obudowa serii II w zestawie z puszką łączeniową MG-B26V i uchwytem ściennym lub sufitowym, wykonanie zewnętrzne; 3 lata gwarancji na mechanizm obrotowy. MINKING ELECTRONIC 明康电子	2987,00
MG-MD2270BF		1/4"CCD LG480 TVL ; 1,0 lux kolor / 570TVL ; 0.01 lux , kamera dziennie-nocna (mechaniczny filtr IR), głowica średnioobrotowa regulowana szybkość 0-80°/sek pan, 0-40°/sek tilt, 128 presetów/ 6 tras; OSD kamery , zoom 27x optyczny , 10 x cyfrowy; multi protokół: Pelco-D i P, VCL, Li-lin, Ultrak i inne , zapis 40 sek. pamięci pracy z joystick (pattern), obudowa serii II, w zestawie z puszką łączeniową MG-B26V i uchwytem ściennym lub sufitowym, wykonanie zewnętrzne; 3 lata gwarancji na mechanizm obrotowy. MINKING ELECTRONIC 明康电子	2812,00
MG-MD2260BF		1/4"CCD SONY480 TVL ; 1,0 lux kolor / 570TVL ; 0,01 lux , kamera dziennie-nocna (mechaniczny filtr IR), głowica średnioobrotowa regulowana szybkość 0-80°/sek pan, 0-40°/sek tilt, 128 presetów/ 6 tras; OSD kamery, zoom 26x optyczny , 10 x cyfrowy; multi protokół: Pelco-D i P, VCL, Li-lin, Ultrak i inne , zapis 40 sek. pamięci pracy z joystick (pattern), obudowa serii II w zestawie z puszką łączeniową MG-B26V i uchwytem ściennym lub sufitowym, wykonanie zewnętrzne; 3 lata gwarancji na mechanizm obrotowy. MINKING ELECTRONIC 明康电子	3690,00







SZYBKOOBROTOWE

SF-900A/26W NOWOŚĆ!!!		1/4"CCD SONY480 TVL ; 1,0 lux kolor / 570TVL ; 0.01 lux , kamera dziennie-nocna (mechaniczny filtr IR), głowica szybkoobrotowa regulowana szybkość 0-300°/sek pan, 0-120°/sek tilt, 128 presetów/ 4 trasy; OSD kamery i głowicy , zoom 26x optyczny , 10x cyfrowy; protokoły Pelco-D i P i inne, 6 stref prywatności, zapis 40 sek. pamięci pracy z joystick (pattern), obudowa zewnętrzna, odporna na warunki środowiskowe, z uchwytem ściennym lub sufitowym. 2 lata gwarancji. safer	3119,00
MG-OF2185CF		1/4"CCD LG 480TVL ; 1,0 lux kolor / 570TVL ; 0.01 lux , kamera dziennie-nocna (mechaniczny filtr IR), głowica szybkoobrotowa regulowana szybkość 0-300°/sek pan, 0-120°/sek tilt, 128 presetów/ 6 tras; OSD kamery i głowicy , zoom 18x optyczny , x10 cyfrowy; multi protokół: Pelco-D i P, VCL, Li-lin, Ultrak i inne zapis 40 sek. pamięci pracy z joystick (pattern), obudowa serii I, uchwyt ścienny lub sufitowy, wykonanie zewnętrzne; 3 lata gwarancji na mechanizm obrotowy. MINKING ELECTRONIC 明康电子	3258,00



MG-OF275BF		<p>1/4"CCD LG 480TVL; 1,0 lux kolor / 570TVL; 0.01 lux , kamera dzienno-nocna (mechaniczny filtr IR), głowica szybkoobrotowa regulowana szybkość 0-300°/sek pan, 0-120°/sek tilt, 128 presety/ 6 tras; OSD kamery i głowicy, zoom 27x optyczny, x10 cyfrowy; multi protokół: Pelco-D i P, VCL, Li-lin, Ultrak i inne zapis 40 sek. pamięci pracy z joystick (pattern), obudowa serii I, uchwyt ścienny lub sufitowy, wykonanie zewnętrzne; 3 lata gwarancji na mechanizm obrotowy.</p> <p style="text-align: right;">MINKING <small>ELECTRONIC 深圳电子</small></p>	<p>3258,00</p>
MG-OF2275BF		<p>1/4"CCD LG 480TVL; 1,0 lux kolor / 570TVL; 0.01 lux czarno-biały, kamera dzienno-nocna (mechaniczny filtr IR), głowica szybkoobrotowa regulowana szybkość 0-300°/sek pan, 0-120°/sek tilt, 128 presety/ 6 tras; OSD kamery i głowicy, zoom 26x optyczny, x10 cyfrowy; multi protokół: Pelco-D i P, VCL, Li-lin, Ultrak i inne, zapis 40 sek. pamięci pracy z joystick (pattern), obudowa serii I uchwyt ścienny lub sufitowy, wykonanie zewnętrzne; 3 lata gwarancji na mechanizm obrotowy.</p> <p style="text-align: right;">MINKING <small>ELECTRONIC 深圳电子</small></p>	<p>3361,00</p>
MG-OF265BF		<p>1/4"CCD SONY480 TVL; 1,0 lux kolor / 570TVL; 0.01 lux kamera dzienno-nocna (mechaniczny filtr IR), głowica szybkoobrotowa regulowana szybkość 0-300°/sek pan, 0-120°/sek tilt, 128 presety/ 6 tras;OSD kamery i głowicy, zoom 26x optyczny, 10x cyfrowy; multi protokół: Pelco-D i P, VCL, Li-lin, Ultrak i inne, 6 stref prywatności, zapis 40 sek. pamięci pracy z joystick (pattern), obudowa serii I uchwyt ścienny lub sufitowy, wykonanie zewnętrzne; 3 lata gwarancji na mechanizm obrotowy.</p> <p style="text-align: right;">MINKING <small>ELECTRONIC 深圳电子</small></p>	<p>4130,00</p>
MG-OF2265BF		<p>1/4"CCD SONY480 TVL; 1,0 lux kolor / 570TVL; 0.01 lux , kamera dzienno-nocna (mechaniczny filtr IR), głowica szybkoobrotowa regulowana szybkość 0-300°/sek pan, 0-120°/sek tilt, 128 presety/ 6 tras;OSD kamery i głowicy, zoom 26x optyczny, 10x cyfrowy; multi protokół: Pelco-D i P, VCL, Li-lin, Ultrak i inne, 6 stref prywatności, zapis 40 sek. pamięci pracy z joystick (pattern), obudowa serii II w zestawie z puszką łączeniową MG-B26V i uchwytem ściennym lub sufitowym, wykonanie zewnętrzne; 3 lata gwarancji na mechanizm obrotowy.</p> <p style="text-align: right;">MINKING <small>ELECTRONIC 深圳电子</small></p>	<p>4240,00</p>
MG-OF3355BF		<p>1/4"CCD HITACHI 540TVL; 1,0 lux kolor;570TVL / 0.01 lux kamera dzienno-nocna (mechaniczny filtr IR), WDR, Stabilizacja obrazu, głowica szybkoobrotowa regulowana szybkość 0-300°/sek pan, 0-120°/sek tilt, 128 presety/ 6 tras; OSD kamery i głowicy, zoom 35x optyczny (3,4 do 119mm), x12 cyfrowy; multi protokół: Pelco-D i P, VCL, Li-lin, Ultrak i inne, zapis 40 sek. pamięci pracy z joystick (pattern), obudowa serii 2 kompatybilna z puszką łączeniową MG-B26V i uchwytem ściennym lub sufitowym, wykonanie zewnętrzne; 3 lata gwarancji na mechanizm obrotowy.</p> <p style="text-align: right;">MINKING <small>ELECTRONIC 深圳电子</small></p>	<p>4606,00</p>
MG-OF365BF		<p>1/4"CCD SONY480 TVL; 1,0 lux kolor / 570TVL; 0.01 lux , kamera dzienno-nocna (mechaniczny filtr IR), głowica szybkoobrotowa regulowana szybkość 0-300°/sek pan, 0-120°/sek tilt, 128 presety/ 6 tras;OSD kamery i głowicy, zoom 36x optyczny, 10x cyfrowy; multi protokół: Pelco-D i P, VCL, Li-lin, Ultrak i inne, 6 stref prywatności, zapis 40 sek. pamięci pracy z joystick (pattern), obudowa serii I uchwyt ścienny lub sufitowy, wykonanie zewnętrzne; 3 lata gwarancji na mechanizm obrotowy.</p> <p style="text-align: right;">MINKING <small>ELECTRONIC 深圳电子</small></p>	<p>4715,00</p>
MG-OF3365BF		<p>1/4"CCD SONY 540TVL; 1,0 lux kolor; 570TVL / 0.01 lux kamera dzienno-nocna (mechaniczny filtr IR), głowica szybkoobrotowa regulowana szybkość 0-300°/sek pan, 0-120°/sek tilt, 128 presety/ 6 tras; OSD kamery i głowicy, zoom 36x optyczny(3,4 do 122,4mm), x12 cyfrowy; multi protokół: Pelco-D i P, VCL, Li-lin, Ultrak i inne, zapis 40 sek. pamięci pracy z joystick (pattern), obudowa serii 2 kompatybilna z puszką łączeniową MG-B26V i uchwytem ściennym lub sufitowym, wykonanie zewnętrzne; 3 lata gwarancji na mechanizm obrotowy.</p> <p style="text-align: right;">MINKING <small>ELECTRONIC 深圳电子</small></p>	<p>4825,00</p>
MG-OFIIA-265IA SMART AUTOTRACKING NOWOŚĆ!!!		<p>1/4"CCD SONY 480TVL, AUTOTRACKING-ANALIZA OBRAZU 1,0 lux kolor; 570TVL / 0.01 lux kamera dzienno-nocna (mechaniczny filtr IR), głowica szybkoobrotowa, 128 presety/ 6 tras; OSD kamery i głowicy, zoom 26x optyczny(3,4 do 122,4mm), x10 cyfrowy; multi protokół: Pelco-D i P, VCL, Li-lin, Ultrak i inne, zapis 40 sek. pamięci pracy z joystick (pattern), kamera z wbudowanym procesorem Da-Vinci, umożliwia śledzenie obiektów ruchomych, analizę obrazu, zliczanie obiektów, wykrywanie zniknięcia obiektów, nielegalne parkowanie, kontrola dostępu, menu OSD zabezpieczone hasłem, wyświetlanie temperatury i wilgotności na obrazie, obudowa serii 2 kompatybilna z puszką łączeniową MG-B26V i uchwytem ściennym lub sufitowym, wykonanie zewnętrzne; 3 lata gwarancji na mechanizm obrotowy kamery.</p> <p style="text-align: right;">MINKING <small>ELECTRONIC 深圳电子</small></p>	<p>6583,00</p>









MG-IA1000 HYBRYDOWY SMART AUTOTRACKING BOX NOWOŚĆ!!!!		Moduł pozwalający na podłączenie dowolnej głowicy PTZ. Automatycznie dodaje takie opcje jak: AUTOTRACKING-ANALIZA OBRAZU, OSD , śledzenie obiektów ruchomych, analizę obrazu, zliczanie obiektów, wykrywanie zniknięcia obiektów, nielegalne parkowanie, kontrola dostępu, menu OSD zabezpieczone hasłem, wykrywanie kierunku ruchu, alarm strefowy, Sterowanie i konfiguracja przez RJ45 (SIEC IP). Sterowanie kamerami poprzez RS-485, kontrola modułu przez protokoły pelco-d/p, Procesor DSP Da-Vinci MINKING	2299,00
MTC-WD9136 NOWOŚĆ!!!		1/4" CCD SONY Ex-view 530TVL ; 1,0 lux kolor; 570TVL / 0.09 lux kamera dziennej-nocnej (mechaniczny filtr IR), WDR , głowica szybkoobrotowa regulowana szybkość 0-300°/sek pan, 0-120°/sek tilt, 128 presetów/ 6 tras; OSD kamery i głowicy, zoom 36x optyczny (3,4 do 122,4mm), x12 cyfrowy; multi protokół: Pelco-D i P, VCL, Li-lin, Ultrak i inne, zapis 40 sek. pamięci pracy z joystick (pattern), możliwość montażu na różnych uchwytach. 3 lata gwarancji na mechanizm obrotowy kamery. SHANY	6500,00

Specjalne zintegrowane kamery szybkoobrotowe




MG-TK3526B		1/4" CCD SONY 480TVL; 1,0 lux kolor / 570TVL; 0.01 lux „KAMERA STADIONOWA” (z możliwością obserwacji powyżej horyzontu +33°) - wandaloodporna dziennej-nocnej (mechaniczny filtr IR) szybkoobrotowa głowica reg.szybkość 0-40°/sek pan, 0-20°/sek til, 2 lata gwarancji na mechanizm obrotowy kamery. MINKING	6663,00
MG-TK3536B WDR		1/4" CCD SONY 540TVL; 1,0 lux kolor; 570TVL / 0.01 lux , kamera dziennej-nocnej (mechaniczny filtr IR), WDR , Stabilizacja obrazu, OSD kamery i głowicy, zoom 36x optyczny (3,4 do 122,4mm), x12 cyfrowy; multi protokół: Pelco-D i P, VCL, Li-lin, Ultrak i inne. „ KAMERA STADIONOWA ” (z możliwością obserwacji powyżej horyzontu +33°) - wandaloodporna dziennej-nocnej szybkoobrotowa głowica reg.szybkość 0-40°/sek pan, 0-20°/sek til 2 lata gwarancji na mechanizm obrotowy kamery. MINKING	7395,00
MG-TC2627B		1/4" CCD LG 480 TVL; 1.0Lux kolor, 570TVL 0.01Lux KAMERA Z WŁASNYM PODŚWIETLENIEM IR DO 100m (z możliwością obserwacji powyżej horyzontu +33°) wandaloodporna dziennej-nocnej (mechaniczny filtr IR) szybkoobrotowa głowica reg.szybkość 0-40°/sek pan, 0-20°/sek tilt, zakres P/T. 2 lata gwarancji na mechanizm obrotowy kamery. MINKING	7000,00
MG-TC2626B		1/4" CCD SONY 480 TVL; 1.0Lux kolor, 570TVL 0.01Lux KAMERA Z WŁASNYM PODŚWIETLENIEM IR DO 100m (z możliwością obserwacji powyżej horyzontu +33°) wandaloodporna dziennej-nocnej (mechaniczny filtr IR) szybkoobrotowa głowica reg.szybkość 0-40°/sek pan, 0-20°/sek tilt, zakres P/T. 2 lata gwarancji na mechanizm obrotowy kamery. MINKING	7900,00
MG-TC2636B WDR		1/4" CCD SONY 540TVL; 1,0 lux kolor; 570TVL / 0.01 lux kamera dziennej-nocnej (mechaniczny filtr IR), WDR , Stabilizacja obrazu, zoom 36x optyczny (3,4 do 122,4mm), x12 cyfrowy; KAMERA Z WŁASNYM PODŚWIETLENIEM IR DO 100m (z możliwością obserwacji powyżej horyzontu +33°) wandaloodporna szybkoobrotowa głowica reg.szybkość 0-40°/sek pan, 0-20°/sek tilt, zakres P/T. 2 lata gwarancji na mechanizm obrotowy kamery. MINKING	8863,00
MG-TC26-36BLF NOWOŚĆ!!!		1/4" CCD SONY 540TVL; 1,0 lux kolor; 570TVL / 0.01 lux kamera dziennej-nocnej (mechaniczny filtr IR), Stabilizacja obrazu, zoom 36x optyczny (3,4 do 122,4mm), x12 cyfrowy; KAMERA Z WŁASNYM PODŚWIETLENIEM LASEROWYM IR DO 400m! (z możliwością obserwacji powyżej horyzontu +33°) wandaloodporna szybkoobrotowa głowica reg.szybkość 0-40°/sek pan, 0-20°/sek tilt, zakres P/T. 2 lata gwarancji na mechanizm obrotowy kamery. MINKING	11267,00

AKCESORIA I STEROWNIKI


K108		Oprawiony klosz z gwintem do kamery zewnętrznej do wyboru bezbardwy lub przydymiony. MINKING	65,00
MG-15B		Uchwyt sufitowy do kamer serii II MINKING	71,00

MG-B26V		Puszka hermetyczna przyłączeniowa kompatybilna z uchwytem ściennym kamer serii II, umożliwia wykonanie połączeń kamery z linią zasilającą i sterowniczą oraz schowanie zasilacza sieciowego. MINKING ELECTRONIC 新景电子	89,00
MG-N90		Podstawa narożna do montażu kamery MG MINKING ELECTRONIC 新景电子	149,00
MG-SO		Podstawa słupowa do montażu kamery MG MINKING ELECTRONIC 新景电子	149,00
MG B19		Podstawa narożna do montażu uchwyty kamery obrotowej	129,00
MG B18		Podstawa narożna do montażu uchwyty kamery obrotowej	129,00
MG B17		Podstawa do montażu słupowego (skręcana) uchwyty kamery obrotowej	129,00
MG-OFI		Obudowa zewnętrzna z uchwytem ściennym i kloszem do kamer serii MG-CU MINKING ELECTRONIC 新景电子	375,00
MG-K102		Pulpit sterowniczy 2D (zoom na klawiaturze), rozbudowa równoległa (po skrętce), sterowanie po RS-485 i 232 dystans do 1200m , prędkość transmisji 2400 – 19200 bps, multi protokół (9 protokołów: Pelco-D, Pelco-P i inne). 2 lata gwarancji. MINKING ELECTRONIC 新景电子	356,00
MG-K107		Pulpit sterowniczy 3D (zoom w joystick), wbudowany 5" ekran alfanumeryczny , rozbudowa równoległa (po skrętce), sterowanie po RS-485 i 232 dystans do 1200m, prędkość transmisji 2400 – 19200 bps, multi protokół (16 protokołów - Pelco-D i P, Ultrak, VCL, Li-lin, Panasonic, Vicon, Kalatel i inne), funkcje OSD meni, sterowanie multiplexerem. 2 lata gwarancji. MINKING ELECTRONIC 新景电子	1311,00
MG-K106		Pulpit sterowniczy 3D (zoom w joystick), wbudowany 5" ekran LCD i quad umożliwiające bezpośrednie przyłączenie do czterech kamer, rozbudowa równoległa (po skrętce), sterowanie po RS-485 i 232 dystans do 1200m, prędkość transmisji 2400 – 19200 bps, multi protokół (16 protokołów - Pelco-D i P, Ultrak, VCL, Li-lin, Panasonic, Vicon, Kalatel i inne), funkcje OSD meni, sterowanie multiplexerem, wyjście na dodatkowy monitor. 2 lata gwarancji. MINKING ELECTRONIC 新景电子	2209,00
MCU-PTZ071 IP NOWOŚĆ!!!		Pulpit sterowniczy 3D (zoom na klawiaturze), Sterowanie kamerami PTZ IP przez stacje CMS/NVR, zasilanie - sterowanie USB 1.1 (5VDC). 3 lata gwarancji. SHANY	1062,00
MCU-PTZ091 NOWOŚĆ!!!		Pulpit sterowniczy 3D (zoom w joystick), wbudowany ekran LCD , rozbudowa równoległa (po skrętce), nowatorska budowa pozwalająca na zamianę modułów joystick<->sterowanie-obiektami, budowa pozwala na łatwą obsługę dla osób leworęcznych , sterowanie po RS-485 do 1200m, prędkość transmisji 2400 – 19200 bps, protokoły Pelco-d/p. 3 lata gwarancji. SHANY	1710,00





KAMERY TERMOWIZYJNE

M-4		Wysokiej precyzji do wielu przemysłowych zastosowań - szczególnie do monitoringu sieci energetycznych i ciepłowniczych, zakres obserwowanych temperatur od -25 do +400st.C (opcjonalnie do 1000st.C) wyposażona w monitor LCD 4", CF 256MB do rejestracji do 100	Kontakt telefoniczny
IR210 Na zamówienie		Specjalna do telewizji obserwacyjnej (np..monitoringu granic państwa),rozdzielczość termiczna 0,08 przy 30st.C, rozdzielczość obrazu 320x240, zakres spektr.8-14µm, elektroniczny zoom 2x i 4x, RS232 i RS485+oprogramowanie do PC, (pamięć 64 kadrów opcja).	Kontakt telefoniczny
IR928+ Na zamówienie		Wysokiej precyzji do wielu przemysłowych zastosowań - szczególnie do monitoringu sieci energetycznych i ciepłowniczych, zakres obserwowanych temperatur od -25 do +400st.C (opcjonalnie do 1000st.C) wyposażona w monitor LCD 4", CF 256MB do rejestracji do 10	Kontakt telefoniczny









ATRAPY KAMER

GL-102		Atrapa kamery z obiektywem, wymiary (L)160 x (W) 58 x (H) 50mm, wbudowana dioda LED zasilana 4-remi bateriami R6 (produkt sprzedawany bez baterii i kabla zasilającego)	17,00
--------	---	---	-------

OBUDOWY DO KAMER





GL-609W		Obudowa kopułkowa, podstawa biała, klosz poliwenglan, śred.132, h 89mm /przystosowana do bord kamera o wym. do 32mm.	11,00
GL-615		Obudowa kopułkowa wandaloodporna, podstawa aluminium, klosz poliwenglan, śred.142mm/ h 84mmh /przystosowana do bord kamera o wym: 27mm, 28mm, 38mm, 48mm, 58mm z obiekt. varifocal.	49,00
GL-606H		Obudowa zewnętrzna ogrzewana (ON 15C - OFF 25C), - wymiary: zewnętrzne / wewnętrzne s -113 / 76mm, h -106 / 72mm, d -410 / 300mm - (zasilanie do wyboru: 12VDC / 24VAC / 230VAC). Bez uchwytu	67,00
GL-618H		Obudowa zewnętrzna ogrzewana (ON 15C - OFF 25C), otwierana przez uchylenie na bok - wymiary: zewnętrzne / wewnętrzne s -138/ 100mm, h -117 / 75mm, d - 375 / 260mm - (zasilanie do wyboru: 12VDC / 24VAC / 230VAC). Bez uchwytu	85,00

UCHWYTY DO KAMER

GL-220		Uchwyt kamery ścienny mini, stop AL / tworzywo do 1,0kg obciążenia beżowy 50(W)X67(H)mm, głowica Pan. 360st./ Horyzont.90st.	6,00
GL-201		Uchwyt kamery ścienny, tworzywo do 1,5kg obciążenia beżowy 160(H)X90(D)mm, głowica Pan. 360st./ Horyzont.120st. Możliwość wprowadzenia kabla pod uchwytem	8,00
GL-500L		Uchwyt kamery ścienny przedłużany, tworzywo do 1,5kg obciążenia beżowy 218(H)mm, głowica Pan. 360st./ Horyzont.360st.	10,00
SF-01		Uchwyt do kamer SF 3036 i 3226	17,00
SF-02		Uchwyt do kamery SF 3031	21,00
GL-210W		Uchwyt obudowy ścienny, aluminium do 10kg obciążenia beżowy 205mm, głowica Pan. 360st./ Horyzont 90st.	18,00
GL-224A		Uchwyt kamery ścienny mini, stop AL, do 2,0kg obciążenia srebrny 130mm, głowica Pan. 360st./ Horyzont.90st.	32,00
GL-208		Uchwyt obudowy ścienny, aluminium do 10kg obciążenia beżowy 208(L)X75(W)X115(H)mm, głowica Pan. 360st./ Horyzont 120st., chowany kabel do wewnątrz.	34,00
GL-215		Uchwyt obudowy sufitowy, metal do 10kg obciążenia beżowy 350(H)X300(W)mm, głowica Pan. 360st./ Horyzont 90st.	59,00

OBIEKTYWY


OBIEKTYWY Z RĘCZNĄ PRZYSŁONĄ

MX-M00412		Vari-focal Manual 4,0mm, F 1,4 - CS,1/3" , 2 lata gwarancji.	41,00
MX-M035812		Vari-focal Manual 3,5 - 8mm, F 1,2 - CS,1/3" 2 lata gwarancji.	46,00
MX-061514		Vari-focal Manual 6 - 15mm, F 1,4 - CS,1/3" 2 lata gwarancji.	71,00
MX-M281214		Vari-focal Manual 2,8 - 12mm, F 1,4 - CS,1/3" 2 lata gwarancji.	86,00
MX-055014		Vari-focal Manual 5 - 50mm, F 1,4 - CS,1/3" 2 lata gwarancji.	156,00

OBIEKTYWY Z RĘCZNĄ PRZYSŁONĄ PROD. JAPOŃSKIEJ

G14M3080IR		Vari-focal, japońskie szklane soczewki, Manual 3,0 - 8mm, F 1,4 - CS,1/3" DN 2 lata gwarancji.	189,00
G14M2560		Vari-focal, japońskie szklane soczewki Manual 2,5 - 6mm, F 1,4 - CS,1/3"DN 2 lata gwarancji.	276,00
G14M28120		Vari-focal, japońskie szklane soczewki Manual 2,8 - 12mm F 1,4 - CS,1/3" 2 lata gwarancji.	276,00
G10M3080A		Vari-focal, japońskie szklane soczewki Manual 3,0 - 8mm, F 1,0 - CS,1/3", Asferyczny 2 lata gwarancji.	276,00
G10M3080AIR		Vari-focal, japońskie szklane soczewki Manual 3,0 - 8mm, F 1,0 - CS,1/3" DN, Asferyczny. 2 lata gwarancji.	314,00
G14M2360A		Vari-focal, japońskie szklane soczewki Manual 2,3 - 6mm, F 1,4 – CS,1/3",Asferyczny 2 lata gwarancji.	390,00
G14M1634		Vari-focal, japońskie szklane soczewki Manual 1,6 - 3,4mm, F 1,4 - CS,1/3" 2 lata gwarancji.	541,00

OBIEKTYWY Z AUTOMATYCZNĄ PRZYSŁONĄ






MX-A035814		Vari-focal Auto iris 3,5 - 8mm, F 1,4 - CS,1/3" 2 lata gwarancji.	58,00
-------------------	---	--	-------

MX-A035812		Vari-focal Auto iris 3,5 - 8mm, F 1,2 - CS,1/3" 2 lata gwarancji.	73,00
MX-A 035812IR		Vari-focal Auto iris 3,5 - 8mm, F 1,2 - CS,1/3" IR 2 lata gwarancji.	99,00
MX-A030810		Vari-focal Auto iris 3,0 - 8mm, F 1,0 - CS,1/3" 2 lata gwarancji.	94,00
MX-A061614		Vari-focal Auto iris 6 - 16mm, F 1,4 - CS,1/3" 2 lata gwarancji.	122,00
MX-A0281214		Vari-focal Auto irys 2,8 - 12mm, F 1,4 - CS,1/3" 2 lata gwarancji.	114,00
MX-A055014		Vari-focal Auto iris 5 - 50mm, F 1,4 - CS,1/3" 2 lata gwarancji.	147,00
MX-A05-10016		Vari-focal Auto iris 5 - 100mm ASFERYCZNY, F 1,6 - CS, 1/3", 2 lata gwarancji.	219,00



**OBIEKTYWY Z AUTOMATYCZNĄ PRZYSŁONĄ
PROD. JAPOŃSKIEJ**

G095A3080IR		Vari-focal,japońskie szklane soczewki 3,0 - 8mm, F 0,95 - DC,CS,1/3" DN , 2 lata gwarancji.	216,00
G10A3080A		Vari-focal japońskie szklane soczewki 3,0 - 8mm, F 1,0 - DC,CS,1/3" Asferyczny , 2 lata gwarancji.	295,00
G10A3080AIR		Vari-focal japońskie szklane soczewki 3,0 - 8mm, F 1,0 - CS,1/3" Asferyczny, DN. , 2 lata gwarancji.	341,00
G14A2560IR		Vari-focal japońskie szklane soczewki 2,5 - 6mm, F 1,4 - DC,CS,1/3"DN , 2 lata gwarancji.	352,00
G12A27120AIR		Vari-focal japońskie szklane soczewki 2,7 - 12mm, F 1,2 - DC,CS,1/3" Asferyczny, DN. , 2 lata gwarancji.	291,00
G14A2360A		Vari-focal japońskie szklane soczewki 2,3 - 6mm, F 1,4 - DC,CS,1/3", Asferyczny , 2 lata gwarancji.	465,00
G12A40120IR		Vari-focal japońskie szklane soczewki 4 - 12mm, F 1,2 - DC,CS,1/2" DN, 2 lata gwarancji.	500,00
G14A100400IR		Vari-focal japońskie szklane soczewki 10 -40mm, F 1,4 - DC,CS,1/2" DN , 2 lata gwarancji.	590,00
G14A1634		Vari-focal japońskie szklane soczewki 1,6 - 3,4mm, F 1,4 - DC,CS,1/3" , 2 lata gwarancji.	617,00
G16A85850		Vari-focal japońskie szklane soczewki 8,5 -85mm, F 1,6 - DC,CS,1/3" , 2 lata gwarancji.	711,00
G16A1001200		Vari-focal japońskie szklane soczewki 10 - 120mm, F 1,6 - DC,CS,1/3" , 2 lata gwarancji.	882,00

MONITORY LCD

MT-41		4" LCD, monitor dla instalatora (pasek, skórzany futerał), możliwość zasilania z baterii AAA. 2 lata gwarancji.	872,00
LA19NA0N-D		19" LCD MATRIX VIXION, rozdzielczość 1440 x 900, jasność 380cd/m ² , kontrast 1000:1, kąt widzenia 140°/160°, czas reakcji <5ms, wbudowany zaawansowany procesor obrazu MICRONAS VCT-PREMIUM (wykorzystywany w panelach LCD HIGH-END: SONY, JVC), FULLHD-ready, cyfrowy filtr 3D comb, cyfrowa funkcja de-interlace, filtr wyostrzający, cyfrowa redukcja szumu DNR (dla wejść BNC) , wyświetlanie 16:9, 4:3, zoomx1, zoomx2, PIP, głośniki stereo 2x1W wejścia wideo VGA, DVI (DHCP), BNCx5, liniowe, audio R lub L , pilot, zasilanie AC100~240V lub DC12V/6A. 475x180x290 [mm], Kompatybilny z uchwytami VESA. 2 lata gwarancji.	1466,00
LA22NA0N-D		22" LCD MATRIX VIXION, rozdzielczość 1680 x 1050, jasność 300cd/m ² , kontrast 700:1, kąt widzenia 140°/160°, czas reakcji <5ms, wbudowany zaawansowany procesor obrazu MICRONAS VCT-PREMIUM (wykorzystywany w panelach LCD HIGH-END: SONY, JVC), FULLHD-ready, cyfrowy filtr 3D comb, cyfrowa funkcja de-interlace, filtr wyostrzający, cyfrowa redukcja szumu DNR (dla wejść BNC) , wyświetlanie 16:9, 4:3, zoomx1, zoomx2, PIP, głośniki stereo 2x1W wejścia wideo VGA, DVI (HDCP), BNCx5, liniowe, audio R lub L , pilot, zasilanie AC100~240V lub DC12V/6A. Kompatybilny z uchwytami VESA. 2 lata gwarancji.	1779,00
19RTC		19" LCD ORION (376,0 x 301,0mm), rozdzielczość 1280 x 1024, pixel 0,294 x 0,294, jasność 300cd/m ² , kontrast 1000:1, stosunek boków 5:4, kąt widzenia 160°/160°, dostępność kolorów 16,7 milionów, czas reakcji <5ms, głośniki stereo 2x2W z regulacją głośności CINCH (RCA), wejścia Video / Wyjścia szt.2 (BNC), S-Video Wejście / wyjście szt.1, wejście RGB/DVI szt.1, pilot, montaż Rack - opcja, pobór mocy < 45W, zasilanie AC100~240V lub DC12V/4,12A. 2 lata gwarancji.	3321,00
42RTH		42" Pełny HD LCD ORION (930,42 x 523,26mm), rozdzielczość 1900 x 1080, pixel 0,48 x 0,48, jasność 550cd/m ² , kontrast 1600:1, stosunek boków 16:9, kąt widzenia 178°/178°, dostępność kolorów 16,7 milionów, czas reakcji <8ms, głośniki 2x2W z regulacją głośności 2 wejścia/1wyjście CINCH (RCA), wejścia Video / Wyjścia szt.2 (BNC), S-Video Wejście / wyjście szt.1, wejście RGB/DVI szt.1, HDMI szt.1, pilot, pobór mocy < 250W, zasilanie AC100~240V 2 lata gwarancji.	14425,00
ŚCIANA VIDEO MATRIX VIXION 9x42CALE MX-9 NOWOŚĆ!!!		Zaawansowana ściana monitorów złożonych z 9 paneli LCD MATRIX VIXION 42" (całkowity rozmiar 126"). Możliwość wyświetlania FULL HD, monitory klasy A+, krawędź 7,3 [mm], inteligentne pozycjonowanie, wbudowane menu OSD, equalizer AUDIO, układy: standardowy macierzowy, panoramiczny, schodowy, pionowy, łukowy dowolny, wejścia wideo: DVI x1 (HDMI, HDCP), VGA x1, liniowe x1, AV x1, S-VIDEO x1, kompozytowe x1, wbudowane audio.	kontakt tel.

WZMACNIACZE I ROZDZIELACZE WIZJI

AMP- 100V		Aktywny odbiornik/nadajnik po kablu RG58 dla 1 kamery do DVR lub monitora, Zasięg do 1000m, przy użyciu z obu stron do 2000m.	248,00
AMP- 400V		Aktywny odbiornik/nadajnik po kablu RG58 dla 4 kamer do DVR lub monitora, Zasięg do 1000m, przy współpracy z AMP-100V do 2000m.	828,00














REJESTRATORY CYFROWE STANDALONE SIECIOWE











REJESTRATORY MOBILNE STANDALONE



<p>MDR0045 MOBILNY</p>		<p>4 video / 2 audio, rozdzielczość zapisu: max D1(720x576), max.100 kl/s@CIF (czas rzeczywisty), MPEG-4, praca w trybie QUADPLEX, znak wodny przy tworzeniu kopii zapasowej, zrzutu danych (USB 2.0, sieć.), dodatkowa możliwość zgrania danych bezpośrednio z HDD, sieć: (LAN, WAN, DDNS),alarm: 4 wejścia NO/NC i 1 wyjście, wyjście SXVGA, polska wersja językowa, pełny dostęp menu przez sieć, sieciowy multi podgląd do 128 kamer. 2 lata gwarancji.</p>	<p>2646,00</p>
<p>MDR5045 MOBILNY NOWOŚĆ!!!</p>	  	<p>4 video / 4 audio, rozdzielczość zapisu: 100kl@D1(720x576), (czas rzeczywisty), H.264, praca w trybie QUADPLEX, znak wodny przy tworzeniu kopii zapasowej, zrzutu danych (USB 2.0, sieć.), obsługa karty SDHC, dodatkowa możliwość zgrania danych bezpośrednio z HDD na komputer PC, sieć: (LAN, WAN, DDNS),alarm: 4 wejścia NO/NC, 1 wejście prędkościomierza, 1 wejście zapłonowe, 3 wejścia hamulec- kierunkowskazy, kompresja audio G711, współpraca z modułami GPS, GPRS, 1 wyjście ALARM, polska wersja językowa, pełny dostęp menu przez sieć, sieciowy multi podgląd do 128 kamer, 2xRS232, 1xRS485, 2 lata gwarancji. Zasilanie 8VDC-40VDC.</p>	<p>2966,00</p>
<p>MDR0045 Czytnik Dysku</p>		<p>Adapter pozwalający na łatwe podłączenie dysku w kieszeni do komputera PC.</p>	<p>159,00</p>
<p>MDR0045 Kieszeń</p>		<p>Dodatkowa kieszeń na dysk twardy do rejestratorów MDR.</p>	<p>135,00</p>
<p>MDR0045 AV Kabel</p>		<p>Dodatkowy AV kabel do rejestratorów mobilnych MDR.</p>	<p>40,00</p>
<p>ODBIORNIK GPS MDR5045 NOWOŚĆ!!!</p>		<p>Odbiornik GPS współpracujący z rejestratorami MDR5045 poprzez port RS232. Format danych NEMA0183, prędkość: 4800bps</p>	<p>437,00</p>
<p>OBUDOWA MET. MDR5045 NOWOŚĆ!!!</p>		<p>Obudowa metalowa zamykana na klucz, dla rejestratorów MDR5045.</p>	<p>278,00</p>
<p>SDVR001 MOBILNY NOWOŚĆ!!!</p>	  	<p>1 video / 1 audio, rozdzielczość zapisu: 100kl@D1(720x576), (czas rzeczywisty), H.264, praca w trybie QUADPLEX, znak wodny przy tworzeniu kopii zapasowej, zrzutu danych (USB 2.0, sieć.), obsługa karty SDHC, sieć: (LAN, WAN, DDNS),alarm: 1 wejście prędkościomierza, 1 wejście zapłonowe, 3 wejścia sensorowe hamulec- kierunkowskazy, kompresja audio G711, współpraca z modułami GPS, GPRS, 1 wyjście ALARM, polska wersja językowa, pełny dostęp menu przez sieć, sieciowy multi podgląd do 128 kamer, RS232, RS485, 2 lata gwarancji. Zasilanie 8VDC-40VDC. Małe wymiary 180x180x42 [mm], waga 0,3kg.</p>	<p>1868,00</p>
<p>SDVR002 MOBILNY NOWOŚĆ!!!</p>	  	<p>2 video / 2 audio, rozdzielczość zapisu: 100kl@D1(720x576), (czas rzeczywisty), H.264, praca w trybie QUADPLEX, znak wodny przy tworzeniu kopii zapasowej, zrzutu danych (USB 2.0, sieć.), obsługa karty SDHC, sieć: (LAN, WAN, DDNS),alarm: 1 wejście prędkościomierza, 1 wejście zapłonowe, 3 wejścia sensorowe hamulec- kierunkowskazy, kompresja audio G711, współpraca z modułami GPS, GPRS, 1 wyjście ALARM, polska wersja językowa, pełny dostęp menu przez sieć, sieciowy multi podgląd do 128 kamer, RS232, RS485, 2 lata gwarancji. Zasilanie 8VDC-40VDC. Małe wymiary 180x180x42 [mm], waga 0,3kg.</p>	<p>1988,00</p>
<p>SDVR004 MOBILNY NOWOŚĆ!!!</p>	  	<p>4 video / 4 audio, rozdzielczość zapisu: 100kl@D1(720x576), (czas rzeczywisty), H.264, praca w trybie QUADPLEX, znak wodny przy tworzeniu kopii zapasowej, zrzutu danych (USB 2.0, sieć.), obsługa karty SDHC, sieć: (LAN, WAN, DDNS),alarm: 1 wejście prędkościomierza, 1 wejście zapłonowe, 3 wejścia sensorowe hamulec- kierunkowskazy, kompresja audio G711, współpraca z modułami GPS, GPRS, 1 wyjście ALARM, polska wersja językowa, pełny dostęp menu przez sieć, sieciowy multi podgląd do 128 kamer, RS232, RS485, 2 lata gwarancji. Zasilanie 8VDC-40VDC. Małe wymiary 180x180x42 [mm], waga 0,3kg.</p>	<p>2107,00</p>




REJESTRATORY STANDALONE

HDVR04T-L		4 video / 2 audio , rozdzielczość zapisu: max D1(720x576), max.25 kl/s, CIF(360x288) 100kl/s kompresja H.264 , praca w trybie TRIPLEX, zrzut danych (USB 2.0, poprzez sieć.), LAN, WAN, DDNS,alarm: 4 wejścia NO/NC i 1 wyjście, wyjście VGA , polska wersja językowa. pilot IR system zdalnego nadzoru CMS , obsługa urządzeń mobilnych, PDA. pobór do ~35W. Bezglębna praca. 2 lata gwarancji.	1149,00
HDVR16T		16 video / 4 audio , rozdzielczość zapisu: max D1(720x576) 50 kl/s, CIF(360x288) 200kl/s kompresja H.264 , praca w trybie TRIPLEX, zrzut danych (USB 2.0, poprzez sieć.), LAN, WAN, DDNS,alarm: 4 wejścia NO/NC i 1 wyjście, wyjście VGA , polska wersja językowa. pilot IR system zdalnego nadzoru CMS , obsługa urządzeń mobilnych, PDA. 2 lata gwarancji	2649,00
UDR-304U BEZ OBSŁUGOWY		Urządzenie typu czarna skrzynka , dla upoważnionych pełny dostęp do menu przez sieć lub pilota, 4 video / 1 audio, rozdzielczość zapisu max. 100 kl/s@CIF, 50kl/s@half-D1, 25kl/s@D1 podgląd i zapis w czasie rzeczywistym, MPEG-4 , praca w trybie QUADPLEX , znak wodny przy tworzeniu kopii zapasowej, zrzutu danych (USB 2.0, sieć, CD/DVD-RW), sieć: (LAN, WAN, DDNS), alarm: 8 wejść NO/NC i 1 wyjście. 2xHDD, wyjście VGA (1240x1084) , BEZ NAGRYWARKI. 3 lata gwarancji.	1993,00
UDR-316S		16 video / 1 audio, rozdzielczość zapisu max. 100 kl/s@CIF, 50kl/s@half-D1, 25kl/s@D1 podgląd w czasie rzeczywistym, MPEG-4 , praca w trybie QUADPLEX , znak wodny przy tworzeniu kopii zapasowej, zrzutu danych (USB 2.0, sieć, DVD/CD-RW), sieć: (LAN, WAN, DDNS), alarm: 16 wejść NO/NC i 16 wyjście, polska wersja językowa, 2xHDD, wyjście VGA (1240x1084) , NAGRYWARKA DVD . 3 lata gwarancji.	3139,00
UDR-4004		4 video / 4 audio, rozdzielczość zapisu max. 100 kl/s@720x576 D1 podgląd i zapis w czasie rzeczywistym, MPEG-4 - wydajne kodowanie pozwalające na uzyskanie bardzo wysokiej jakości zapisu , praca w trybie QUADPLEX , znak wodny przy tworzeniu kopii zapasowej, zrzut danych (USB 2.0, sieć), możliwość zgrzywania na pendrive bez ograniczeń , sieć: (LAN, WAN, DDNS), podgląd przez przeglądarkę www, sieciowy program administracyjny, multiklient CMS , podgląd przez telefony PDA (Symbian, iphone, WM) , 1xHDD SATA, wyjście VGA (1240x1084) , BEZ NAGRYWARKI. 3 lata gwarancji	1550,00
UDR-404S		4 video / 4 audio, przelotki, rozdzielczość zapisu max. 100 kl/s@720x576 D1 , podgląd i zapis w czasie rzeczywistym, MPEG-4 - wydajne kodowanie pozwalające na uzyskanie bardzo wysokiej jakości zapisu , praca w trybie QUADPLEX, znak wodny przy tworzeniu kopii zapasowej, zrzut danych (USB 2.0, sieć, CD/DVD-RW), możliwość zgrzywania na pendrive bez ograniczeń , wysyłanie nagrań na zdalny FTP, dostęp do nagrań poprzez wbudowany serwer FTPsieć: (LAN, WAN, DDNS) ,alarm: 4 wejścia NO/NC i 1 wyjście, podgląd przez przeglądarkę www, sieciowy program administracyjny, multiklient CMS, podgląd przez telefony PDA (Symbian, iphone, WM) , polska wersja językowa, NAGRYWARKA DVD , pilot IR, wyjście VGA (1240x1084) , 2 HDD SATA . 3 lata gwarancji	2575,00
UDR-704E NOWOŚĆ!!!	 	4 video / 4 audio, przelotki, rozdzielczość zapisu max. 100 kl/s@720x576D1 podgląd i zapis w czasie rzeczywistym, H.264 - wydajne kodowanie pozwalające na uzyskanie bardzo wysokiej jakości zapisu , 3 niezależne kodeki H264 (lokalny, sieć, 3GPDA) , praca w trybie QUADPLEX, znak wodny przy tworzeniu kopii zapasowej, zrzut danych (USB 2.0, sieć, CD/DVD-RW), możliwość zgrzywania na pendrive bez ograniczeń , wysyłanie nagrań na zdalny FTP, dostęp do nagrań poprzez wbudowany serwer FTPsieć: (LAN, WAN, DDNS) ,alarm: 16 wejścia NO/NC i 1 wyjście, podgląd przez przeglądarkę www, sieciowy program administracyjny, multiklient CMS, podgląd przez telefony PDA (Symbian, Iphone, WM) , polska wersja językowa, NAGRYWARKA DVD , pilot IR, wyjście VGA (1240x1084) , 2 HDD SATA . 3 lata gwarancji	2575,00

<p>UDR-704HE NOWOŚĆ!!!</p>	 	<p>4 video / 4 audio, przelotki, rozdzielczość zapisu max.100 kl/s@720x576D1 podgląd i zapis w czasie rzeczywistym, H.264 - wydajne kodowanie, 3 niezależne kodeki H264 (lokalny, sieć, 3GPDA), praca w trybie QUADPLEX, znak wodny przy tworzeniu kopii zapasowej, zrzut danych (USB 2.0, sieć, CD/DVD-RW), możliwość zgrywania na pendrive bez ograniczeń, wysyłanie nagrań na zdalny FTP, dostęp do nagrań poprzez wbudowany serwer FTP sieć: (LAN, WAN, DDNS) ,alarm: 16 wejścia NO/NC i 1 wyjście, podgląd przez przeglądarkę www, sieciowy program administracyjny, multiklient CMS, podgląd przez telefony PDA (Symbian, Iphone, WM), polska wersja językowa, NAGRYWARKA DVD, pilot IR, wyjście VGA (1240x1084), 4 HDD SATA, 3 lata gwarancji</p> <p style="text-align: right;"></p>	<p>2814,00</p>
<p>UDR-408CS</p>		<p>8 video / 8 audio, przelotki, rozdzielczość zapisu max.200 kl/s@CIF, 100kl/s@half-D1, 50kl/s@D1 podgląd i zapis w czasie rzeczywistym, MPEG-4 - wydajne kodowanie pozwalające na uzyskanie bardzo wysokiej jakości zapisu, praca w trybie QUADPLEX, znak wodny przy tworzeniu kopii zapasowej, zrzut danych (USB 2.0, sieć, CD/DVD-RW), możliwość zgrywania na pendrive bez ograniczeń, wysyłanie nagrań na zdalny FTP, dostęp do nagrań poprzez wbudowany serwer FTP sieć: (LAN, WAN, DDNS) ,alarm: 8 wejścia NO/NC i 1 wyjście, podgląd przez przeglądarkę www, sieciowy program administracyjny, multiklient CMS, podgląd przez telefony PDA (Symbian, Iphone, WM), polska wersja językowa, NAGRYWARKA DVD, pilot IR, wyjście VGA (1240x1084), 2 HDD SATA. 3 lata gwarancji</p> <p style="text-align: right;"></p>	<p>2847,00</p>
<p>UDR-408S</p>		<p>8 video / 8 audio, przelotki, rozdzielczość zapisu max.200 kl/s@720x288 Half-D1, 100kl/s@D1 podgląd i zapis w czasie rzeczywistym, MPEG-4 - wydajne kodowanie pozwalające na uzyskanie bardzo wysokiej jakości zapisu praca w trybie QUADPLEX, znak wodny przy tworzeniu kopii zapasowej, zrzut danych (USB 2.0, sieć, CD/DVD-RW), możliwość zgrywania na pendrive bez ograniczeń, wysyłanie nagrań na zdalny FTP, dostęp do nagrań poprzez wbudowany serwer FTP sieć: (LAN, WAN, DDNS) ,alarm: 8 wejścia NO/NC i 1 wyjście, podgląd przez przeglądarkę www, sieciowy program administracyjny, multiklient CMS, podgląd przez telefony PDA (Symbian, Iphone, WM), polska wersja językowa, NAGRYWARKA DVD, pilot IR, wyjście VGA (1240x1084), 2 HDD. 3 lata gwarancji</p> <p style="text-align: right;"></p>	<p>3220,00</p>
<p>UDR-708E NOWOŚĆ!!!</p>	 	<p>8 video / 8 audio, przelotki, rozdzielczość zapisu max.200 kl/s@720x288, half-D1, 100kl/s@D1 podgląd i zapis w czasie rzeczywistym, H.264 - wydajne kodowanie pozwalające na uzyskanie bardzo wysokiej jakości zapisu 3 niezależne kodeki H264 (lokalny, sieć, 3GPDA), praca w trybie QUADPLEX, znak wodny przy tworzeniu kopii zapasowej, zrzut danych (USB 2.0, sieć, CD/DVD-RW), możliwość zgrywania na pendrive bez ograniczeń, wysyłanie nagrań na zdalny FTP, dostęp do nagrań poprzez wbudowany serwer FTP sieć: (LAN, WAN, DDNS) ,alarm: 16 wejścia NO/NC i 1 wyjście, podgląd przez przeglądarkę www, sieciowy program administracyjny, multiklient CMS, podgląd przez telefony PDA (Symbian, Iphone, WM), polska wersja językowa, NAGRYWARKA DVD, pilot IR, wyjście VGA (1240x1084), 2 HDD SATA. 3 lata gwarancji</p> <p style="text-align: right;"></p>	<p>3220,00</p>
<p>UDR-708HE NOWOŚĆ!!!</p>	 	<p>8 video / 8 audio, przelotki, rozdzielczość zapisu max.200 kl/s@720x288, half-D1, 100kl/s@D1 podgląd i zapis w czasie rzeczywistym, H.264 - wydajne kodowanie pozwalające na uzyskanie bardzo wysokiej jakości zapisu 3 niezależne kodeki H264 (lokalny, sieć, 3GPDA), praca w trybie QUADPLEX, znak wodny przy tworzeniu kopii zapasowej, zrzut danych (USB 2.0, sieć, CD/DVD-RW), możliwość zgrywania na pendrive bez ograniczeń, wysyłanie nagrań na zdalny FTP, dostęp do nagrań poprzez wbudowany serwer FTP sieć: (LAN, WAN, DDNS) ,alarm: 16 wejścia NO/NC i 1 wyjście, podgląd przez przeglądarkę www, sieciowy program administracyjny, multiklient CMS, podgląd przez telefony PDA (Symbian, Iphone, WM), polska wersja językowa, NAGRYWARKA DVD, pilot IR, wyjście VGA (1240x1084), 4 HDD SATA. 3 lata gwarancji</p> <p style="text-align: right;"></p>	<p>3468,00</p>

UDR-416CS		<p>16 video / 16 audio, przelotki, rozdzielczość zapisu max.200 kl/s@CIF, 100kl/s@half-D1, 50kl/s@D1 podgląd i zapis w czasie rzeczywistym, MPEG-4 - wydajne kodowanie pozwalające na uzyskanie bardzo wysokiej jakości zapisu, praca w trybie QUADPLEX, znak wodny przy tworzeniu kopii zapasowej, zrzut danych (USB 2.0, sieć, CD/DVD-RW), możliwość zgrzywania na pendrive bez ograniczeń, wysyłanie nagrań na zdalny FTP, dostęp do nagrań poprzez wbudowany serwer FTPsieć: (LAN, WAN, DDNS) ,alarm: 16 wejścia NO/NC i 1 wyjście, podgląd przez przeglądarkę www, sieciowy program administracyjny, multiklient CMS, podgląd przez telefony PDA (Symbian, Iphone, WM), polska wersja językowa, NAGRYWARKA DVD, pilot IR, wyjście VGA (1240x1084), 2 HDD SATA. 3 lata gwarancji</p> 	3421,00
UDR-416S		<p>16 video / 16 audio, przelotki, rozdzielczość zapisu max.400 kl/s@CIF, 200kl/s@half-D1, 100kl/s@D1 podgląd i zapis w czasie rzeczywistym, MPEG-4 - wydajne kodowanie pozwalające na uzyskanie bardzo wysokiej jakości zapisu, praca w trybie QUADPLEX, znak wodny przy tworzeniu kopii zapasowej, zrzut danych (USB 2.0, sieć, CD/DVD-RW), możliwość zgrzywania na pendrive bez ograniczeń, wysyłanie nagrań na zdalny FTP, dostęp do nagrań poprzez wbudowany serwer FTPsieć: (LAN, WAN, DDNS) ,alarm: 16 wejścia NO/NC i 1 wyjście, podgląd przez przeglądarkę www, sieciowy program administracyjny, multiklient CMS, podgląd przez telefony PDA (Symbian, Iphone, WM), polska wersja językowa, NAGRYWARKA DVD, pilot IR, wyjście VGA (1240x1084), 2 HDD SATA. 3 lata gwarancji</p> 	3998,00
UDR-716E NOWOŚĆ!!!	 	<p>16 video / 16 audio, przelotki, rozdzielczość zapisu max.400 kl/s@CIF, 200kl/s@half-D1, 100kl/s@D1 podgląd i zapis w czasie rzeczywistym, H.264 - wydajne kodowanie pozwalające na uzyskanie bardzo wysokiej jakości zapisu, 3 niezależne kodeki H264 (lokalny, sieć, 3GPDA), praca w trybie QUADPLEX, znak wodny przy tworzeniu kopii zapasowej, zrzut danych (USB 2.0, sieć, CD/DVD-RW), możliwość zgrzywania na pendrive bez ograniczeń, wysyłanie nagrań na zdalny FTP, dostęp do nagrań poprzez wbudowany serwer FTPsieć: (LAN, WAN, DDNS) ,alarm: 16 wejścia NO/NC i 1 wyjście, podgląd przez przeglądarkę www, sieciowy program administracyjny, multiklient CMS, podgląd przez telefony PDA (Symbian, Iphone, WM), polska wersja językowa, NAGRYWARKA DVD, pilot IR, wyjście VGA (1240x1084), 2 HDD SATA. 3 lata gwarancji</p> 	4296,00
UDR-716HE NOWOŚĆ!!!	 	<p>16 video / 16 audio, przelotki, rozdzielczość zapisu max.400 kl/s@CIF, 200kl/s@half-D1, 100kl/s@D1 podgląd i zapis w czasie rzeczywistym, H.264 - wydajne kodowanie pozwalające na uzyskanie bardzo wysokiej jakości zapisu, 3 niezależne kodeki H264 (lokalny, sieć, 3GPDA), praca w trybie QUADPLEX, znak wodny przy tworzeniu kopii zapasowej, zrzut danych (USB 2.0, sieć, CD/DVD-RW), możliwość zgrzywania na pendrive bez ograniczeń, wysyłanie nagrań na zdalny FTP, dostęp do nagrań poprzez wbudowany serwer FTPsieć: (LAN, WAN, DDNS) ,alarm: 16 wejścia NO/NC i 1 wyjście, podgląd przez przeglądarkę www, sieciowy program administracyjny, multiklient CMS, podgląd przez telefony PDA (Symbian, Iphone, WM), polska wersja językowa, NAGRYWARKA DVD, pilot IR, wyjście VGA (1240x1084), 4 HDD SATA. 3 lata gwarancji</p> 	4586,00

UKB-400		<p>Sterownik obsługujący rejestratory serii UDR 400 oraz głowice obrotowe do 256 szt. Obsługa matrycy UDR. Sterowanie poprzez RS-485. Wbudowany multiprotokół sterowania głowicami. Budowa "wandaloodprona". 3 lata !</p> 	1772,00
ADAPTER ATA->SATA UNIMO		<p>Prześciówka pozwalająca na instalacje dysków SATA w rejestratorach UDR300. Cena nie podlega rabatowi</p>	92,00
Dodatkowy wentylator		<p>Dodatkowy wentylator do rejestratorów UDR. Po dodaniu w obudowie znajdują się 2 wentylatory. Zaleca się dodatkowy wentylator w przypadku instalacji 2 dysków (>500GB), oraz w przypadku instalacji rejestratora w miejscach słabo wentylowanych. Cena nie podlega rabatowi</p>	22,00
Uchwyty RACK		<p>Uchwyty umożliwiające montaż rejestratorów UDR w szafach typu RACK. Cena nie podlega rabatowi</p>	6,00
Kabel matrycowy		<p>Kabel matrycowy dla rejestratorów UDR-400. Łączący wiele rejestratorów naraz w matryce. Pozwala na wyświetlanie wybranych (przez klawiaturę RS-485) kamer na oddzielnym wyjściu wizyjnym. 1szt. na 1 rejestrator. Cena nie podlega rabatowi</p>	35,00





Digi-4800XP		16 wejściowy rejestrator z wbudowanym multiplekserem, 2 wyjścia monitorowe, 720x576, 400kl/sek zapis, PCI-E, 1xHDD, opcjonalnie 1HDDzew. 2HDDzewn. detekcja ruchu, RS485, 8 wejść,wyjść alarmowych, DVD-RW, 16 kanałów audio, 16 wejść przelotowych wideo, 2 lata gwarancji.	20581,00
WIN-4NET HVR-H016		16 wejściowy rejestrator z wbudowanym multiplekserem, 720x576, 400kl/sek zapis, PCI-E, DVD-RW, opcjonalnie 1HDDzew. 2HDDzewn. detekcja ruchu, RS485, 16 wejść,3 wyjścia alarmowe, DVD-RW, 16 kanałów audio, 16 wejść przelotowych wideo, obsługa do 16 kamer IP. 2 lata gwarancji.	14968,00
WIN-4NET AVR-H016		16 wejściowy rejestrator z wbudowanym multiplekserem, 720x576, 400kl/sek zapis, PCI-E, DVD-RW, opcjonalnie 1HDDzew. 2HDDzewn. detekcja ruchu, RS485, 16 wejść,3 wyjścia alarmowe, DVD-RW, 16 kanałów audio, 16 wejść przelotowych wideo, inteligentna analiza obrazu. 2 lata gwarancji.	17541,00

DYSKI TWARDE

CENY DYSKÓW NIE PODLEGAJĄ RABATOM.



SEGATE 320/500/750/1000 GB SATA		Dysk twardey SEGATE, serii SV-35 , dyski twarde zaprojektowane pod kątem cyfrowego nagrywania video w systemach monitorowania, gwarancja 5lat . CENY NIE PODLEGAJĄ RABATOM.	aktualna cena rynkowa
WD 500GB ATA		Dysk twardey WD 500GB. Dyski współpracujące ze starszymi generacjami rejestratorów z interfejsem ATA. CENY NIE PODLEGAJĄ RABATOM.	aktualna cena rynkowa
SAMSUNG 500GB SATA ECOGREEN		Dysk twardey SAMSUNG 500GB, serii ECOGREEN, prędkość obrotowa 5400obr/min, pamięć 16MB, zmniejszony pobór mocy (5-6W max), technologia zmniejszająca wibracje, głośność, dyski twarde zaprojektowane pod kątem cyfrowego nagrywania video w systemach monitorowania, gwarancja 3lat . CENY NIE PODLEGAJĄ RABATOM.	aktualna cena rynkowa
SAMSUNG 750GB SATA ECOGREEN		Dysk twardey SAMSUNG 500GB, serii ECOGREEN, prędkość obrotowa 5400obr/min, pamięć 16MB, zmniejszony pobór mocy (5-6W max), technologia zmniejszająca wibracje, głośność, dyski twarde zaprojektowane pod kątem cyfrowego nagrywania video w systemach monitorowania, gwarancja 3lat . CENY NIE PODLEGAJĄ RABATOM.	aktualna cena rynkowa
SAMSUNG 1000GB SATA ECOGREEN		Dysk twardey SAMSUNG 500GB, serii ECOGREEN, prędkość obrotowa 5400obr/min, pamięć 16MB, zmniejszony pobór mocy (5-6W max), technologia zmniejszająca wibracje, głośność, dyski twarde zaprojektowane pod kątem cyfrowego nagrywania video w systemach monitorowania, gwarancja 3lat . CENY NIE PODLEGAJĄ RABATOM.	aktualna cena rynkowa
SAMSUNG 1500GB SATA ECOGREEN		Dysk twardey SAMSUNG 500GB, serii ECOGREEN, prędkość obrotowa 5400obr/min, pamięć 16MB, zmniejszony pobór mocy (5-6W max), technologia zmniejszająca wibracje, głośność, dyski twarde zaprojektowane pod kątem cyfrowego nagrywania video w systemach monitorowania, gwarancja 3lat . CENY NIE PODLEGAJĄ RABATOM.	aktualna cena rynkowa

WEB SERWERY






SD300VPRO		wideo serwer	556,00
SD701VPRO-1		wideo serwer	1038,00
SD705PVPRO		wideo serwer	1112,00
SD705VPRO-4		wideo serwer 4 kanałowy	1297,00

TRANSMISJA OBRAZU WIDEO PO SKRĘTCE

KONWERTERY PASYWNE

PTT120		Pasywny 1 kanałowy nadajnik/odbiornik wideo z końcówką BNC wyjściami do podłączenia skrętki teletechnicznej UTP, 300m kolor, 600m CZ/B. 2 lata gwarancji.	18,00
PTT130		Pasywny 1 kanałowy nadajnik/odbiornik wideo z końcówką BNC wyjściami do podłączenia skrętki teletechnicznej UTP, 300m kolor, 600m CZ/B, z zabezpieczeniem przepięciowym i filtrem interferencyjnym. 2 lata gwarancji.	63,00
PRX-120VP		Pasywny 1 kanałowy odbiornik wideo i zasilacz do kamery (12VDC/1A do 300m) z końcówkami BNC i wyjściami do podłączenia skrętki teletechnicznej UTP, 300m kolor, 600m CZ/B. 2 lata gwarancji.	86,00
PTX-120VP		Pasywny 1 kanałowy nadajnik wideo z funkcją zasilacza do kamery (12VDC/1A do 300m) z końcówkami BNC i wyjściami do podłączenia skrętki teletechnicznej UTP, 300m kolor, 600m CZ/B. 2 lata gwarancji.	86,00
PRX i PTX 120VP		Pasywny 1 kanałowy nadajnik i odbiornik wideo z końcówką BNC wyjściami do podłączenia skrętki teletechnicznej UTP, 300m kolor, 600m CZ/B, z zasilaniem do kamer. (kpl. nadajnik i odbiornik) 2 lata gwarancji.	171,00

KONWERTERY AKTYWNE


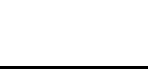

ARX-100V		Aktywny 1 kanałowy odbiornik sygnału wideo. Współpraca z nadajnikami pasywnymi PTT,PTX zasięg do 1000m kolor lub aktywnymi ATX100V zasięg do 2000m kolor. Regulowane wzmocnienie, impedancja linii, jasność i ostrość obrazu. W zestawie zasilacz. 2 lata gwarancji.	119,00
ATX-100V		Aktywny 1 kanałowy nadajnik sygnału wideo. Współpraca z odbiornikami aktywnymi ARX zasięg do 2000m kolor. Regulowane wzmocnienie, impedancja linii, jasność i ostrość obrazu. Możliwość zasilania kamery i nadajnika z 1 zasilacza. W zestawie zasilacz. 2 lata gwarancji.	119,00
ARX- 400V		Aktywny 4 kanałowy odbiornik sygnału wideo. Współpraca z nadajnikami pasywnymi PTT,PTX zasięg do 1000m kolor lub aktywnymi ATX100V zasięg do 1600m kolor. Regulowane wzmocnienie, impedancja linii, jasność i ostrość obrazu. W zestawie zasilacz. 2 lata gwarancji.	473,00
104PVAD/DC		Aktywny 1-kanałowy, nadajnik i odbiornik sygnału wideo, audio, sterowania telemetrycznego oraz zasilania do kamery (DC12V/4A) za pośrednictwem jednego kabla koncentrycznego na odległość do 1 km. 2 lata gwarancji.	1478,00
104PVAD/AC		Aktywny 1-kanałowy, nadajnik i odbiornik sygnału wideo, audio, sterowania telemetrycznego oraz zasilania do kamery (DC24V/2A) za pośrednictwem jednego kabla koncentrycznego na odległość do 1 km. 2 lata gwarancji.	1478,00
RMP- 19		19" panel RACK do: ARX-400V, AMP400V, POE+400T, 2 lata gwarancji.	82,00




CHB001		Filtr aktywny zakłóceń wysokiej częstotliwości zestaw. od strony kamery i od odbiornika, gniazda BNC. 2 lata gwarancji.	239,00
--------	--	---	--------

ZASILACZE




PC-300		Zasilacz do kamer napięcie wejściowe 24VAC lub DC , wyjściowe 12V/DC 300mA . 2 lata gwarancji.	32,00
POE-100PD		Zasilacz do kamer po kablu UTP w systemie POE . Dwa gniazda wyjściowe 12V/DC . 2 lata gwarancji.	93,00
POE-400PT		Terminal odbiorczy wizji z 4 kamer po kablu UTP w systemie POE z transmisją zasilania kamer do 600m . 2 lata gwarancji.	374,00
S-12-12		Zasilacz stabilizowany dedykowany do systemów CCTV (przetwornica) 12V/DC, 1A, 1 wtyk wyjściowy . 2 lata gwarancji.	19,00
S-25-12		Zasilacz stabilizowany dedykowany do systemów CCTV (przetwornica) 12V/DC, 2A, 1 wtyk wyjściowy . 2 lata gwarancji.	26,00
MPS-24-A4		Zasilacz stabilizowany dedykowany do systemów CCTV (przetwornica) 12V/DC, 2A, 4 wtyki wyjściowe 2 lata gwarancji.	41,00
MPS-040-A6		Zasilacz stabilizowany dedykowany do systemów CCTV (przetwornica) 12V/DC 1,5A 6 obwodów wyjściowych 2 lata gwarancji.	127,00
MPS-060-A9		Zasilacz stabilizowany dedykowany do systemów CCTV (przetwornica) 12V/DC, 4A, 9 obwodów wyjściowych 2 lata gwarancji.	152,00
GLS-060-18A		Zasilacz stabilizowany dedykowany do systemów CCTV (przetwornica) 12V/DC, 12A, 18 obwodów wyjściowych 2 lata gwarancji.	231,00
GLS-UPS145-18B		Zasilacz stabilizowany dedykowany do systemów CCTV (przetwornica) z funkcją UPS 12V/DC, 12A, 18 obwodów wyjściowych 2 lata gwarancji.	418,00

WIDEODOMOFONY

RL-057M		Zestaw: głośnomówiący monitor LCD 7" zewnętrzna kamera kolorowa CCD kąt widzenia 92°, 420TVL/0,5lux zasięg oświetlacza IR 4m, sterowanie otwarciem furtki, 4 przewodowa instalacja, odległość między monitorem a kamerą dla przewodu 4x0,75mm ² 50 do 100m w zestawie 15m kabla, zasilacz dla wideodofonu.	636,00
RL-027ID		Zestaw: głośnomówiący monitor LCD 7" zewnętrzna kamera kolorowa CCD kąt widzenia 92°, 420TVL/0,5lux zasięg oświetlacza IR 4m, sterowanie otwarciem furtki, 6 przewodowa instalacja, + 2 do elektrozaczepu, odległość między monitorem a kamerą dla przewodu 6x0,75mm ² 50 do 100m w zestawie 15m kabla, zasilacz dla wideodofonu i zamka.	749,00
RL-027BF		Zestaw: głośnomówiący monitor LCD 7" zewnętrzna kamera kolorowa CCD kąt widzenia 92°, 420TVL/0,5lux zasięg oświetlacza IR 4m, sterowanie otwarciem furtki, 6 przewodowa instalacja, odległość między monitorem a kamerą dla przewodu 6x0,75mm ² 50 do 100m w zestawie 2x15m kabla, zasilacz dla wideodofonu i zamka.	714,00

RL-037-2M		Zestaw: głośnomówiący monitor LCD 7" zewnętrzna kamera kolorowa CCD kąt widzenia 92°, 420TVL/0,5lux, zasięg oświetlacza IR 4m, sterowanie otwarciem furtki, 2 przewodowa instalacja, odległość między monitorem a kamerą dla przewodu 2x0,75mm ² do 50m w zestawie 15m kabla, zasilacz dla wideodomofonu i zamka .	664,00
RL-618C37		Monitor wewnętrzny 7" do systemu wielopunktowego.	615,00
RL-618C		Cyfrowa kaset zewnętrzna z wbudowanym interkomem, kaset CCD i czytnik zbliżeniowy do systemu wielopunktowego.	1089,00
RL-GL		rozdzielacz sygnału z magistrali do 4 odbiorników systemu wielopunktowego	106,00
RL-LW HUB		rozdzielacz sygnału z magistrali do 4 odbiorników systemu wielopunktowego	177,00
RL-123		Zasilacz do systemu wielopunktowego	516,00

WTYKI I GNIAZDA I KABLE

RG59MIL C-17		RG59, miedziany, produkcja włoska, kabel koncentryczny.	1,65
RG59MINI		RG59, miedziany, produkcja włoska, kabel koncentryczny (cieńki).	1,09
BNC RG59		Wtyk BNC RG59 zaciskowy	1,67