



	TRANSMITER UTP / COAXIAL EOC-110KIT KOMPLET 2 SZT	KAMERA IP IPC2105SB-ADF16KM-I0 - 5 Mpx 1.68 mm UNIVIEW
		
	230.40 PLN 283.39 PLN	1450.00 PLN 1783.50 PLN
Standard	...	TCP/IP
Porty LAN	1 szt. RJ45 1 szt. Gniazdo BNC	...
Przetwornik	...	1/2.7 " Progressive Scan CMOS
Szybkość transmisji	10 / 100 Mbps Half Duplex	...
Wielkość matrycy	...	5 Mpx
Zasięg transmisji	200 m @ RG6	...
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Plug & Play • Wsparcie dla kamer IP i urządzeń sieciowych • Pełna transparentność dla sieci 	...
Rozdzielczość	...	2880 x 1620 - 5 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 2304 x 1296 - 3 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p
Obiektyw	...	1.68 mm
Kąt widzenia	...	180 °
Zasięg oświetlacza IR	...	20 m
Stosunek sygnał/szum (S/N)	...	> 56 dB
Interfejs RS-485	...	—
Gniazdo karty pamięci	...	Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)
Metoda kompresji obrazu	...	Ultra 265 / H.265 / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe	...	—
Audio	...	<ul style="list-style-type: none"> • Wbudowany mikrofon • Przesył audio po sieci • Detekcja dźwięku
Prędkość transmisji strumienia głównego	...	25 kl/s @ 5 Mpx
Interfejs sieciowy	...	10/100 Base-T (RJ-45)
Protokoły sieciowe	...	IPv4/IPv6, IGMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, HTTP, HTTPS, SMTP, IEEE 802.1x, SNMP, QoS

WEB Server	...	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line	...	32
ONVIF	...	✓
Dostęp z telefonu komórkowego	...	Dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja EZView • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja EZView
Domyślny adres IP	...	DHCP lub 192.168.1.13
Domyślny login / hasło administratora	...	admin / 123456
Porty dostępu przez www	...	80, 554
Porty dostępu przez aplikację na PC	...	Port: 80 lub dostęp przez chmurę (P2P) - PC: Darmowa aplikacja EZStation
Port dostępu przez aplikację mobilną	...	80
Port ONVIF	...	80
RTSP URL	...	rtsp://192.168.1.13:554/unicast/c1/s0/live - Strumień główny rtsp://192.168.1.13:554/unicast/c1/s1/live - Strumień pomocniczy
Wybrane funkcje	...	<ul style="list-style-type: none"> • WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 2D-DNR, 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja • Obsługa NAS - Network Attached Storage • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Strefy prywatności - maks. 4 • Sharpness - Wyostrzanie konturów obrazu • Detekcja ruchu z rozpoznawaniem sylwetki człowiek/pojazd • Inteligentna analiza obrazu : przekroczenie linii, wtargnięcie, wykrywanie wejścia w obszar / wyjścia z obszaru
Zasilanie	...	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • 12 V DC / 460 mA
Pobór mocy	...	≤ 5.5 W

Obudowa	...	Compact, Metal
Kolor	...	Biały
Klasa szczelności	...	IP67
Wandaloodporna	...	—
Temperatura pracy	...	-30 °C ... 60 °C
Waga	0.055 kg (pojedynczy element)	0.43 kg
Wymiary	72 x 25 x 25 mm (pojedynczy element)	198 x 71 x 71 mm
Obsługiwane języki	...	polski, angielski, czeski, hiszpański, holenderski, francuski, niemiecki, portugalski, słowacki, węgierski, włoski
Producent / Marka	...	UNIVIEW
Gwarancja	2 lata	3 lata