





	KAMERA IP BCS-L-TIP15FSR3-A11 - 5 Mpx 2.8 mm BCS Line	KAMERA IP IPC2105SB-ADF16KM-I0 - 5 Mpx 1.68 mm UNIVIEW	PAZURKI MONTAŻOWE LE-665099 LEGRAND	POKRYWA PUSZKI PRZYKREĆCANA PL-60 SIMET
				
	97980.77 HUF 120516.35 HUF	139423.08 HUF 171490.39 HUF	152.88 HUF 188.04 HUF	107.69 HUF 132.46 HUF
Zastosowanie	Seria produktów Niloe, Valena Life	Montaż w dedykowanych puszkach podtynkowych 60 mm
Standard	TCP/IP	TCP/IP
Sposób mocowania	Wkręty montażowe
Wybrane cechy	2 punkty mocowania
Przetwornik	1/2.7 " Progressive Scan CMOS	1/2.7 " Progressive Scan CMOS
Materiał wykonania	Tworzywo sztuczne
Wielkość matrycy	5 Mpx	5 Mpx
Rozstaw otworów montażowych	60 mm
Stosunek sygnał/szum (S/N)	...	> 56 dB
Rozdzielczość	2592 x 1944 - 5 Mpx , 2688 x 1520 - 4 Mpx , 2304 x 1296 - 3 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 960 - 1.3 Mpx , 1280 x 720 - 720p	2880 x 1620 - 5 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 2304 x 1296 - 3 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p
Obiektyw	2.8 mm	1.68 mm
Kąt widzenia	97 °	180 °
Zasięg oświetlacza IR	30 m	20 m
Interfejs RS-485	—	—
Gniazdo karty pamięci	Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)	Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)
Metoda kompresji obrazu	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG	Ultra 265 / H.265 / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe	—	—
Audio	• Wbudowany mikrofon • Detekcja dźwięku	• Wbudowany mikrofon • Przesył audio po sieci • Detekcja dźwięku
Prędkość transmisji strumienia głównego	20 kl/s @ 5 Mpx 25 kl/s @ 4 Mpx	25 kl/s @ 5 Mpx
Interfejs sieciowy	10/100 Base-T (RJ-45)	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	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line	20	32
ONVIF	21.12	✓
Dostęp z telefonu komórkowego	Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja BCS Manager • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja BCS Manager	Dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja EZView • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja EZView
Domyślny adres IP	192.168.1.108	DHCP lub 192.168.1.13
Domyślny login / hasło administratora	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu	admin / 123456
Porty dostępu przez www	80, 37777	80, 554
Porty dostępu przez aplikację na PC	37777	Port: 80 lub dostęp przez chmurę (P2P) - PC: Darmowa aplikacja EZStation
Port dostępu przez aplikację mobilną	37777	80
Port ONVIF	80	80
RTSP URL	rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Strumień główny rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Strumień pomocniczy	rtsp://192.168.1.13:554/unicast/c1/s0/live - Strumień główny rtsp://192.168.1.13:554/unicast/c1/s1/live - Strumień pomocniczy

DELTA-OPTI Monika Matysiak / NIP:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl
Poniedziałek-Piątek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00

Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> • WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • SSA - ang. Smart Scene Adaptive - inteligentna adaptacja sceny poprzez automatyczną regulację parametrów ekspozycji w celu uzyskania lepszego obrazu • SMD PLUS - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy • Obsługa NAS - Network Attached Storage • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • Tryb dzień/noc • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • Automacyjny balans bieli • AGC - Automatywna regulacja wzmocnienia obrazu • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Detekcja ruchu - klasyfikacja ludzi i pojazdów • Konfigurowalne strefy prywatności • Analiza IVS : przekroczenie linii, wtargnięcie - klasyfikacja ludzi i pojazdów, zmiana sceny, Detekcja dźwięku 	<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 - Wyostrażanie 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 	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • 12 V DC / 460 mA
Pobór mocy	<ul style="list-style-type: none"> • ≤ 6.2 W @ PoE • ≤ 5.5 W @ 12 V 	≤ 5.5 W
Obudowa	Compact - Metalowa	Compact, Metal
Kolor	Biały	Biały	Czarny	Biały
Klasa szczelności	IP67	IP67
Wandaloodporna	—	—
Temperatura pracy	-40 °C ... 60 °C	-30 °C ... 60 °C
Waga	0.57 kg	0.43 kg	0.001 kg	0.0035 kg
Wymiary	193 x 71 x 67 mm	198 x 71 x 71 mm	33 x 19 x 7 mm	Ø 65 x 2 mm
Obsługiwane języki	polski, angielski	polski, angielski, czeski, hiszpański, holenderski, francuski, niemiecki, portugalski, słowacki, węgierski, włoski
Producent / Marka	BCS Line	UNIVIEW	LEGRAND	SIMET
Gwarancja	3 lata	3 lata	2 lata	2 lata