

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-ip-bcs-l-tip18fcr3l3-ai1-nightcolor-8nbspmpx-4k-uhd-28nbspmm-bcs-line-p-1611.html>



KAMERA IP BCS-L-TIP18FCR3L3-AI1 NightColor - 8 Mpx 4K UHD 2.8 mm BCS Line

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	BCS-L-TIP18FCR3L3-AI1
Kod EAN	5904890711471

Opis produktu

Rozdzielczość: 3840 x 2160, 3072 x 2048, 3072 x 1728, 2880 x 1620, 2688 x 1520, 2048 x 1536, 2304 x 1296, 1920 x 1080 ; Przetwornik: 1/2.7 " - Progressive Scan CMOS ; Kąt widzenia: 106 ° ; Zasięg oświetlacza światła białego (LED): 30 ; Zasięg oświetlacza IR: 30 m ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny) ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Audio: Wbudowany mikrofon ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ;

Kamera wyposażona w technologię NightColor, która umożliwi uzyskanie wyraźnego kolorowego obrazu nawet w nocy

W trybie nocnym kamera korzysta z oświetlacza IR, a po pojawieniu się ruchu w monitorowanym obszarze przełącza się na tryb kolorowy z oświetlaczem światła białego w celu szczegółowej rejestracji kluczowych wydarzeń

Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3af sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji Kamera spełnia klasę szczelności IP67

Standard:	IP
Rozdzielczość:	3840 x 2160 - 8 Mpx 4K UHD , 3072 x 2048 - 6 Mpx , 3072 x 1728 - 5 Mpx , 2880 x 1620 - 5 Mpx , 2688 x 1520 - 4 Mpx , 2048 x 1536 - 3 Mpx , 2304 x 1296 - 3 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 960 - 1.3 Mpx , 1280 x 720 - 720p
Przetwornik:	1/2.7 " - Progressive Scan CMOS
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	106 °
Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	30
Zasięg oświetlacza IR:	30 m
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264 / H.264+ / MJPEG

Wejścia / wyjścia alarmowe:	
Audio:	Wbudowany mikrofon
Prędkość transmisji strumienia głównego:	Przesył audio po sieci 20 kl/s @ 8.3 Mpx 25 kl/s @ 4 Mpx
Interfejs:	10/100 Base-T (RJ-45)
WEB Server:	Wbudowany
ONVIF:	
Dostęp z telefonu komórkowego:	Dostęp przez chmurę (P2P) - Android: Darmowa aplikacja BCS Manager
Dostęp z komputera PC:	iOS (iPhone): Darmowa aplikacja BCS Manager Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) - PC: Darmowa aplikacja BCS Manager
Domyślny login / hasło administratora:	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
Domyślny adres IP:	192.168.1.108
Porty dostępu przez www:	80, 37777
Porty dostępu przez aplikację na PC:	37777
Port dostępu przez aplikację mobilną:	37777
Port ONVIF:	80
RTSP URL:	rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Strumień główny rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Strumień pomocniczy
Inteligentna analiza obrazu:	wtargnięcie przekroczenie linii klasyfikacja ludzi i pojazdów sabotaż wideo
Wybrane funkcje:	WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła Obsługa NAS - Network Attached Storage Detekcja ruchu SMD PLUS - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako:
Zasilanie:	człowiek, pojazd silnikowy PoE (802.3af),
Pobór mocy:	12 V DC / 500 mA ≤ 5.9 W
Obudowa:	Compact - Metalowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP67
Temperatura pracy :	-40 °C ... 60 °C
Waga:	0.48 kg
Wymiary:	Ø 70 x 166 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski
Producent / Marka:	BCS Line
Gwarancja:	3 lata