

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-ip-bcs-tip8201ir-ai-1080p-27nbsp-12nbspm-motozoom-p-5557.html>



## KAMERA IP BCS-TIP8201IR-AI - 1080p 2.7 ... 12 mm - MOTOZOOM

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>BCS-TIP8201IR-AI</b>
Kod EAN	<b>5902887058264</b>

### Opis produktu

Przetwornik: 1/2.8 " STARVIS™ CMOS ; Wielkość matrycy: 2.1 Mpx ; Rozdzielczość: 1920 x 1080 ; Obiektyw: 2.7 ... 12 mm - Motozoom ; Kąt widzenia: 109 ... 30 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 50 m ; Metoda kompresji obrazu: H.265 ; Wejścia / wyjścia alarmowe: 2 / 1 ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny) ; Wybrane funkcje: WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia, Inteligentna analiza obrazu ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ;

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.264 / H.265 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 1080p

Zastosowany obiektyw motozoom z ogniskową 2.7 ... 13.5 mm pozwala na zdalną regulację kąta widzenia. Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3af sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji

Kamera spełnia klasę szczelności IP67

Przetwornik:	1/2.8 " STARVIS™ CMOS
Wielkość matrycy:	2.1 Mpx
Rozdzielczość:	1920 x 1080 - 1080p 1280 x 960 - 1.3 Mpx 1280 x 720 - 720p
Obiektyw:	2.7 ... 12 mm - Motozoom
Kąt widzenia:	109 ... 30 ° (dane producenta) 102 ... 30 ° (nasze testy)
Zasięg oświetlacza IR:	50 m
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 50 dB
Metoda kompresji obrazu:	H.265 / H.264 / MJPEG
Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kl/s @ 1080p
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)
Protokoły sieciowe:	HTTP, TCP, ARP, RTSP, RTP, UDP, RTCP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, IPv4/IPv6, SNMP, QoS, UPnP, NTP, ICMP, HTTPS, IGMP, IEEE 802.1x, P2P
Wejścia / wyjścia alarmowe:	2 / 1
Audio:	Wejście na mikrofon zewnętrzny Wyjście audio

Gniazdo karty pamięci:	Detekcja dźwięku Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)
Maks. liczba użytkowników on-line:	20
Domyślny adres IP:	192.168.1.108
Domyślny login / hasło administratora:	admin / admin
Porty dostępu przez www:	80, 37777
Porty dostępu przez aplikację na PC:	37777
WEB Server:	Wbudowany, Zgodność z NVR
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
Wybrane funkcje:	2D-DNR / 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia, ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości Konfigurowalne strefy prywatności Mirror - Odbicie lustrzane obrazu Detekcja dźwięku Inteligentna analiza obrazu : przekroczenie linii, wtargnięcie, porzucony/brakujący obiekt, nielegalne parkowanie, szybki ruch, detekcja podejrzanego działania, detekcja zgromadzenia ludzi, detekcja twarzy, liczenie ludzi, mapa
Zasilanie:	ciepła PoE (802.3af),
Pobór mocy:	12 V DC / 830 mA ≤ 9.9 W @ 12 V DC ≤ 10.9 W @ PoE (802.3af)
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Obudowa:	Compact, Metal
Kolor:	Biały + Czarny
Klasa szczelności:	IP67
Wandaloodporna:	IK10
Waga:	1.18 kg
Wymiary:	273 x 95 x 95 mm
Obsługiwane języki:	angielski, polski
Producent / Marka:	BCS
Gwarancja:	2 lata