

Kod: BCS-V-TI836IR5

## KAMERA WANDALOODPORNNA IP **BCS-V-TI836IR5** - 8.3 Mpx - 4K UHD 2.8 ... 12 mm - MOTOZOOM BCS View

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.265 / H.264 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 3840 x 2160 - 4K.

Zastosowany obiektyw motozoom z ogniskową 2.8 ... 12 mm pozwala na zdalną regulację kąta widzenia. Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3at sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji.

Kamera spełnia klasę szczelności IP66.



Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	1/2.5 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	8.3 Mpx
Rozdzielczość:	3820 x 2160 - 8.3 Mpx - 4K UHD , 3072 x 1728 - 5.3 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p 1280 x 720 - 720p
Obiektyw:	2.8 ... 12 mm - Motozoom
Kąt widzenia:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 115 ° ... 35 ° (dane producenta)</li> <li>• 102 ° ... 45 ° (nasze testy)</li> </ul>
Kompresja:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Zasięg oświetlacza IR:	50 m
Wejścia / wyjścia alarmowe:	1 / 1
Prędkość transmisji strumienia głównego:	20 kl/s @ 8.3 Mpx 25 kl/s @ 5.3 Mpx
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)



# KARTA KATALOGOWA

Protokoły sieciowe:	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, IEEE 802.1x, QoS, IPv6, Bonjour, P2P
Audio:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wejście na mikrofon zewnętrzny</li><li>• Wyjście audio</li><li>• Obsługa dwukierunkowego audio</li></ul>
WEB Server:	Wbudowany
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 128GB (możliwy zapis lokalny)
Maks. liczba użytkowników on-line:	6
ONVIF:	16.12
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P) <ul style="list-style-type: none"><li>• Android: Darmowa aplikacja <a href="#">BCS View</a></li><li>• iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">BCS View</a></li></ul>
Domyślny adres IP:	192.168.1.64
Domyślny login / hasło administratora:	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
Porty dostępu przez www:	80
Porty dostępu przez aplikację na PC:	Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P)
Port dostępu przez aplikację mobilną:	8000
Port ONVIF:	80
RTSP URL:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Strumień główny : rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/ - z autoryzacją</li><li>• Strumień pomocniczy : rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/ - z autoryzacją</li></ul>
Interfejs RS-485:	—
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"><li>• WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li><li>• 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li><li>• ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu</li><li>• ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja</li><li>• Automatyczny balans bieli</li><li>• Mirror - Odbicie lustrzane obrazu</li><li>• BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła</li><li>• Detekcja ruchu</li><li>• Konfigurowalne strefy prywatności</li><li>• Sharpness - Wyostżanie konturów obrazu</li><li>• ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni</li><li>• Inteligentna analiza obrazu, zmiana sceny, wtargnięcie, przekroczenie linii, porzucony/brakujący obiekt, detekcja twarzy</li></ul>
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"><li>• PoE (802.3at),</li><li>• 12 V DC / 1200 mA</li></ul>
Pobór mocy:	≤ 16.5 W @ PoE (802.3at) ≤ 14.5 W @ 12 V DC
Obudowa:	Compact, Metalowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP66
Wandaloodporna:	IK10

Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Obsługiwane języki:	polski, angielski
Waga:	1.69 kg
Wymiary:	Ø 144 x 333 mm
Producent / Marka:	BCS View
Gwarancja:	<b>3 lata</b>