

BCS-P-TIP45VSR5-G(2) Kamera IP 5 Mpx, tubowa BCS POINT

Producent: BCS POINT

Cena netto: 1108.94 zł

Cena brutto: 1364.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Kamera IP BCS-P-TIP45VSR5-G(2) serii **BCS POINT** w obudowie tubowej, grafitowej. Obsługuje dwa strumienie kodowania. Wyposażona jest w wydajny przetwornik CMOS 1/2.7" 5 Mpx Progressive Scan i pracuje przy pomocy obiektywu MOTOZOOM o ogniskowej 2.8-12 mm. Uzyskuje kąt widzenia około 108-33 stopni w poziomie i 57-18 stopni w pionie. Obraz rejestrowany jest z prędkością do 25 kl/s przy wykorzystaniu maksymalnej rozdzielczości kamery, czyli **5 Mpx - 2880 × 1620 pikseli**. Posiada promiennik podczerwieni, który poprawi widoczność w nocy na odległość około 50 metrów.

Kamera tubowa BCS-P-TIP45VSR5-G(2) umożliwi kompresję obrazu w nowoczesnym standardzie **H.265+**, dzięki czemu nagrywany materiał zaoszczędzi miejsce na dysku twardym **nawet o 60 %** w porównaniu z kompresją H.264. Urządzenie wyposażone jest w zwykłe funkcje istotnie poprawiające jakość obrazu. Posiada też **wbudowany mikrofon**.

Kamera jest zgodna ze standardem **ONVIF**, co oznacza, że współpracuje z urządzeniami innych producentów. Posiada obudowę o klasie szczelności IP67, która pozwala na instalację urządzenia na zewnątrz budynku. Mieści się w wymiarach 206 x 74 x 74 [mm] i wadze około 550 gram.

PODSTAWOWE PARAMETRY KAMERY BCS POINT BCS-P-TIP45VSR5-G(2):

- Typ urządzenia: **kamera IP, tubowa**
- Rozdzielczość: **5 Mpx (2880×1620)**
- Promiennik IR: **zasięg do 50 metrów**
- Obiektyw: **2.8-12 mm MOTOZOOM**
- Kompresja: **H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG**
- Funkcje: **ICR, 2D/3D NR, WDR 120dB, AWB, AGC, AES, BLC, HLC, detekcja ruchu, maski prywatności**
- Funkcje inteligentnej detekcji: **brak**
- Standard: **IP67**

- Zasilanie: **DC 12 V, PoE (802.3af)**
- Pamięć: **MicroSD do 256 GB**
- Interfejsy: **mikrofon**