

## **BCS-P-EIP28FWR3-Ai2-G** **Kamera IP 8 Mpx, kopułowa** **BCS POINT**

**Producent:** BCS POINT

**Cena netto:** 988.62 zł

**Cena brutto:** 1216.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### **Opis produktu:**

**Kamera IP BCS-P-EIP28FWR3-Ai2-G** serii **BCS POINT** w obudowie kopułowej, grafitowej. Obsługuje trzy strumienie kodowania. Wyposażona jest w wydajny przetwornik CMOS 1/2.7" 8 Mpx Progressive Scan i pracuje przy pomocy obiektywu o ogniskowej 2.8 mm. Uzyskuje kąt widzenia około 112 stopni w poziomie i 60 stopni w pionie. Obraz rejestrowany jest z prędkością do 20 kl/s przy wykorzystaniu maksymalnej rozdzielczości kamery, czyli **8 Mpx - 3840 × 2160 pikseli**. Posiada promiennik podczerwieni, który poprawi widoczność w nocy na odległość około 30 metrów.

**Kamera kopułowa BCS-P-EIP28FWR3-Ai2-G** umożliwia 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, a także w funkcje inteligentne, m.in. **ochrona perymetryczna**, przekroczenie linii czy wtargnięcie w obszar. 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 110,5 × 94,1 [mm] i wadze około 420 gram.

### **PODSTAWOWE PARAMETRY KAMERY BCS POINT BCS-P-EIP28FWR3-Ai2-G**

- Typ urządzenia: **kamera IP, kopułowa**
- Rozdzielczość: **8 Mpx (3840×2160)**
- Promiennik IR: **zasięg do 30 metrów**
- Obiektyw: **2.8 mm**
- 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: **ochrona perymetryczna, przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar**
- Standard: **IP67**
- Zasilanie: **DC 12 V, PoE (802.3af)**
- Pamięć: **MicroSD do 128 GB**
- Interfejsy: **mikrofon**