

## BCS-TQE3200IR3-B(II) Kamera tubowa 4w1, 1080p BCS

**Producent:** BCS

**Cena netto:** 214.63 zł

**Cena brutto:** 264.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

**Kamera BCS-TQE3200IR3-B(II)** BCS Line. Urządzenie serii 4w1 posiada możliwość ustawienie jednego z czterech standardów transmisji. Do wyboru mamy:

- trzy tryby FullHD 1080p: **CVI, AHD, TVI**
- lub tryb analogowy **CVBS** 960H - 1000 TVL

Kamera została wyposażona w przetwornik 1/2.9" 2Mpx PS CMOS SONY IMX323+V30H oraz obiektyw **o ogniskowej 2.8 mm**. Posiada zewnętrzną obudowę w kolorze białym, która charakteryzuje się wysoką klasą szczelności - IP66. Dzięki wbudowany promiennik IR jest w stanie oświetlić obszar **na odległość do 40 metrów**.

### Właściwości kamery BCS-TQE3200IR3-B-II:

- Typ urządzenia: **kamera tubowa**
- Standard: **HDCVI / AHD / HDTVI / ANALOG**
- Rozdzielczość: **1080p (1920x1080)**
- Promiennik IR: **zasięg do 40 metrów**
- Obiektyw: **2.8 mm**
- Funkcje: **D-WDR, Dzień/Noc ICR, AGC, ATW, AES, 3DNR, BLC, OSD**
- Standard: **IP66**
- Zasilanie: **12V DC**
- Kolor obudowy: **biały**

### Parametry techniczne kamery BCS-TQE3200IR3-B:

Model / Producent	BCS-TQE3200IR3-B(II)
Typ urządzenia	Zewnętrzna kamera tubowa z promiennikiem IR
System skanowania	Progressive Scan

System	HDCVI / AHD / HDTVI / ANALOG
Przetwornik	1/2.9" 2Mpx PS CMOS SONY IMX323+V30H
Ilość pikseli	1920(H) x 1080(V)
Rozdzielczość	1920x1080@25/30fps, 720P@25/30fps
Wyjście wideo	HDCVI / AHD / TVI / Analogowe: 1 V p-p, kompozytowe, BNC, 75 Ohm
Czułość	• 0.01Lux @ (F1.2,AGC ON), • 0 Lux with IR
Stosunek S/N	>52dB
Balans Bieli	(ATW) Auto/ręcznie
Obiektyw	2.8 mm F 2.0
Kompensacja tła	BLC / DWDR
Migawka	AES Auto/ręcznie
Kontrola wzmocnienia	(AGC) Auto
Redukcja szumów	3D NR
Funkcja dzień/noc	Mechaniczny filtr ICR
Promiennik podczerwieni	Zasięg do 40 metrów
Zasilanie	12V DC (±10%)
Pobór mocy [W]	<4 W
Warunki pracy	-20°C ~ +60°C, IP66
Waga [kg]	0.4
Wymiary [mm]	195.5mm×76mm×69mm