

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

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

Kamera została wyposażona w przetwornik 1/2.9" 2Mpx PS CMOS SONY IMX323+V30H oraz obiektyw z **ogniskową 2.8 mm**. Wbudowany promiennik jest w stanie oświetlić obserwowaną scenę **na odległość do 40 metrów**. Kamera TQE3200IR3 firmy BCS posiada zewnętrzną obudowę w **kolorze grafitowym** o klasie szczelności **IP66**, co stwarza z kamery urządzenie odporne na zakurzenie oraz wilgoć.

### Właściwości kamery zewnętrznej BCS-TQE3200IR3-G(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: **grafitowy**

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

|                   |   |
|-------------------|---|
| Model / Producent | BCS-TQE3200IR3-G(II)                        |
| Typ urządzenia    | Zewnętrzna kamera tubowa z promiennikiem IR |

|                         |   |
|-------------------------|---|
| System skanowania       | Progressive Scan  |
| System                  | HDCVI / AHD / HDTV / ANALOG   |
| Przetwornik             | 1/2.9" 2Mpx PS CMOS SONY IMX323+V30H                                |
| Ilość pikseli           | 1920(H) x 1080(V)   |
| Rozdzielczość           | 1920x1080@25/30fps<br>720P@25/30fps                                 |
| Wyjście wideo           | HDCVI / AHD / TVI / Analogowe:<br>1 V p-p, kompozytowe, BNC, 75 Ohm |
| Czułość                 | • 0.01Lux @ (F1.2,AGC ON),<br>• 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   |