

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-4w1-tubowa-bcs-tqe4500ir3-g-5mpix-3-6mm-p-18985.html>

Kamera 4w1 tubowa BCS-TQE4500IR3-G 5Mpix 3,6mm

Cena brutto	257,08 zł
Cena netto	209,01 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	20836
Producent	BCS

Opis produktu

Kamera tubowa 5Mpx HDCVI/AHD/TVI/ANALOG model BCS-TQE4500IR3-G marki BCS Line.

Kamera dedykowana do niewielkich obiektów takich jak biuro, prywatna posesja lub sklep.

Wyposażona jest w przetwornik 1/2.5" 5Mpx CMOS K03 + FH8538M, który zapewnia obraz w dobrej jakości z wiernie oddanymi kolorami i małymi szumami przy braku oświetlenia. Urządzenie wyposażone jest w obiektyw stałogniskowy 3.6mm, dający szeroki kąt widzenia kamery oraz zwiększający zakres nadzoru.

W urządzeniu zastosowano technologię Digital Noise Reduction, która zmniejsza szumy przy słabym oświetleniu. Funkcja DWDR zapewnia szeroki zakres dynamiki, w miejscach, gdzie obraz jest ciemniejszy umożliwia wychwycenie większej ilości szczegółów. Funkcja AWB odpowiada za automatyczny balans bieli, zaś AGC za automatyczną regulację wzmocnienia sygnału. Kamera posiada również AES, czyli automatyczną elektroniczną migawkę.

Wyposażona jest w promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 metrów, zapewniając widoczność w nocy. Klasa szczelności IP66.

Kamera umożliwia pracę w jednym z 4 trybów: CVI/AHD/TVI/ANALOG i posiada przełącznik systemów.

CHARAKTERYSTYKA KAMERY

- Rodzaj przetwornika: 1/2.5" CMOS K03 + FH8538M,
- Technologia: HD-CVI/AHD/TVI/ANALOG,
- Ilość pikseli: 5Mpx,
- Rozdzielczość: 2592x1944,

- Ogniskowa obiektywu: 3.6mm,
- Zasięg promiennika IR: do 40 metrów,
- Funkcje: AWB, AGC, DNR, AES, DWDR,
- Wbudowany mikrofon, wyjście audio,
- Mechaniczny filtr podczerwieni ICR,
- Wykonanie: Metalowa obudowa,
- Klasa szczelności: IP66,
- Zasilanie: DC12V.