

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-4w1-tubowa-bcs-tqe8204ir3-g-2mpix-5-50mm-p-19088.html>

Kamera 4w1 tubowa BCS-TQE8204IR3-G 2Mpix 5-50mm

Cena brutto	687,58 zł
Cena netto	559,01 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	20942
Producent	BCS

Opis produktu

Kamera tubowa 4w1 model BCS-TQE8204IR3-G marki BCS Line.

Kamera 2Mpx obsługuje standardy takie jak HD-CVI/HD-TVI/AHD/ANALOG. Wyposażona jest w dobrej klasy przetwornik 1/2.9" 2Mpx SONY CMOS IMX323 + FH8536H o rozdzielczości 1920 × 1080 (2Mpx), który zapewnia obraz w bardzo dobrej jakości z wiernie oddanymi kolorami i małymi szumami przy braku oświetlenia. Posiada obiektyw zmiennoogniskowy 5-50mm. Wyświetlanie obrazu: 1920 × 1080@25/30 kl/s.

Posiada wbudowany promiennik IR - do 50 metrów (z możliwością regulacji mocy świecenia), który umożliwia widzenie nawet w obszarze, gdzie oświetlenie jest słabe, bądź wcale dany obszar nie jest oświetlony. Promiennik korzysta z czterech diod nowej generacji.

Posiada funkcję AWB, która odpowiada za automatyczny balans bieli. Ponadto funkcja AGC sprawia, że system dostosowuje jasność obrazu tak, aby kamera pracowała z optymalną dla niej wydajnością zachowując dobrą jakość obrazu.

Dzięki zastosowaniu technologii WDR kamera ta pozwala na automatyczne przechwytywanie zarówno ciemnych i jasnych obszarów obrazu (poprawa widoczności i zwiększona czytelność obrazu)

Posiada klasę szczelności IP66, która zapewnia o ochronie przed pyłami, czy zmiennymi warunkami atmosferycznymi.

CHARAKTERYSTYKA

- Rodzaj przetwornika: 1/2.9" 2Mpx SONY CMOS IMX323 + FH8536H,
- Ilość pikseli: 2Mpx,
- Rozdzielczość: 1920 × 1080,
- Ogniskowa obiektywu: 5-50mm,
- Zasięg promiennika IR: do 50 metrów,
- 4 Diody IR,

- Funkcje: ICR, DWDR, AGC, AWB, AES, Defog,
- Menu ekranowe OSD,
- Klasa szczelności: IP66,
- Zasilanie: DC12V.