

BCS-BQ7200 Kamera BOX 4w1, 1080p BCS

Producent: BCS

Cena netto: 308.94 zł

Cena brutto: 380.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

Kamera kompaktowa BCS-BQ7200 serii **BCS LINE** do zastosowań wewnętrznych. Urządzenie zostało wyposażone w przetwornik **1/2.8" 2Mpx IMX307+NVP2441H CMOS**. Kamera posiada możliwość ustawienie jednego z czterech standardów transmisji. Do wyboru mamy:

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

Uwaga. Kamera BCS-BQ7200 nie jest już dostępna. Proponowany zamiennik BCS-BQ7201(II).

Kamera BCS-BQ7200 została wyposażona w funkcje:

- **D-WDR z możliwością konfiguracji**, czyli technologia zapewniająca kamerze szeroki zakres dynamiki. Dzięki zastosowaniu tego rozwiązania, odwzorowanie szczegółów znajdujących się w ciemnych częściach obrazu, nie będzie sprawiać dla kamery najmniejszego problemu.
- **BLC (Back Light Compensation)** - kompensacja światła wstecznego jest jedną z powszechniejszych funkcji dostępnych w kamerach. Urządzenie wyposażone w tę technologię, skutecznie eliminuje efekt powstający przy kierowaniu kamery w stronę silnego źródła światła (np. będąc w pomieszczeniu podczas kierowania kamery w stronę okna).
- **3DNR (Digital Noise Reduction)** oznacza cyfrową redukcję szumów, co w praktyce ogranicza występowanie rozmyć powstałych przez niedostateczne światło lub jego brak.
- **Dzień / Noc (IR Cut Filter)**
- **AES** to automatyczna elektroniczna migawka, która zagwarantuje przejrzystość i czytelność nagrywanego obrazu bez względu na dynamikę zmian oświetlenia.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA KAMERY KOMPAKTOWEJ BCS BQ7200

| | | |
|---------------------------|--|----------------------------|
| Model / Producent | BCS-BQ7200 | |
| System | <ul style="list-style-type: none">• HD-CVI• HD-TVI• AHD• ANALOG | |
| Przetwornik | 1/2.8" 2Mpx IMX307+NVP2441H CMOS | |
| Ilość pikseli | 1920x1080(1080P) @ 25/30fps | |
| Wyjście wideo | BNC | |
| Czułość | <ul style="list-style-type: none">• Kolor: 0.5 Lux• Cz/b: 0.03 Lux | |
| Stosunek S/N | > 50 dB | |
| | Kompensacja tła | BLC / D-WDR) |
| | Menu | OSD dostępne z joysticka |
| | Migawka | 1/50 - 1/60000 s |
| Funkcje podstawowe | Kontrola wzmocnienia (AGC) | auto / ręcznie |
| | Redukcja szumów (NR) | 2D / 3D NR - regulacja |
| | Funkcja dzień/noc | Mechaniczny filtr IR (ICR) |
| Maski prywatności | | 4 |
| Zasilanie [V DC] | | 12 (+/- 10%) |
| Pobór mocy [W] | | <5 |
| Temperatura pracy [°C] | | od -30 do 60 |
| Waga [g] | | 400 |
| Wymiary [mm] | | 76 x 69.99 x 157.13 |