

BCS-DP471 Wewnętrzna kamera kopułowa z funkcją dzień/noc, 2.8-12mm

Producent: BCS

Cena netto: 269.92 zł

Cena brutto: 332.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

BCS-DP471 Wewnętrzna kamera kopułowa z funkcją dzień/noc, obiektyw 2.8-12mm

Wewnętrzna kamera kopułowa z regulowanym obiektywem o ogniskowej 2.8 do 12 mm. Kamera wysokiej rozdzielczości oparta o układ DSP SONY EFFIO E, który prezentuje obraz 650 linii w kolorze (700 linii w trybie B/W) oraz menu ekranowym pozwalającym dokładnie dopasować ustawienia kamery do panujących na planie obserwacyjnym warunków.

Uchwyt typu 3D pozwala na zamocowanie kamery zarówno na ścianie jak i suficie. Obudowa wewnętrzna plastikowa w kolorze białym dyskretnie komponuje się w obiektach biurowych. Kamera zasilana jest napięciem 12 VDC.

Kamera posiada funkcję ATR która poprawia dynamikę kamery, wydobywa większą ilość szczegółów z kontrastowego planu obserwacyjnego.

Specyfikacja techniczna kamery BCS DP471

- przetwornik 1/3" CCD SONY Supe HAD II, DSP SONY EFFIO E
- rozdzielczość:
 - 650 linii w kolorze
 - 700linii w trybie B/W
- czułość 0,01 lux F1.2,
- **regulowany obiektyw 2,8mm - 12mm**, F1.4 z automatyczną przysłoną DC
- menu ekranowe OSD,

- funkcja ATR, HLC, BLC
- 4 strefy prywatności, strefy detekcji ruchu,
- odbicie lustrzane,
- korekcja Gamma, AWB, AGC,
- funkcja NR (redukcja szumów),
- temperatura pracy od 0 do +45 st. C,
- kamera w obudowie wewnętrznej plastikowej,
- uchwyt typu 3D,
- zasilanie DC12V / 3W
- wymiary śred/wys:120 x 83mm