

BCS-DMV160 Kamera wewnętrzna kopułowa w obudowie wandaloodpornej z funkcją dzień/noc

Producent: BCS

Cena netto: 209.76 zł

Cena brutto: 258.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

BCS-DMV160 Wewnętrzna wandaloodporna kamera kopułowa

Uniwersalna kamera kopułowa w obudowie wandaloodpornej i szerokokątnym obiektywem o stałej ogniskowej 2.8 mm. Kamera wysokiej rozdzielczości oparta o przetwornik CCD SONY i układ DSP NEXTCHIP 2040, który prezentuje obraz 600 linii w kolorze (650 linii w trybie B/W).

Automatyczna funkcja D-WDR poprawiająca dynamikę kamery wydobywa większą ilość szczegółów z kontrastowego planu obserwacyjnego. Obudowa wandaloodporna umożliwia zastosowanie kamery w miejscach zagrożonych aktami wandalizmu. Przy pomocy uchwyty 3D jest możliwość zamocowanie kamery zarówno na ścianie jak i suficie.

Uwaga! Końcówka serii. Produkt dostępny do wyczerpania stanów magazynowych.

Parametry techniczne kamery BCS DMV160

- przetwornik 1/3" CCD SONY EXview HADII, DSP NEXTCHIP 2040
- rozdzielczość
 - 600 linii w kolorze
 - 650 linii w trybie B/W
- czułość:
 - 0,5 lux kolor;
 - 0,01 lux B/W,

- obiektyw 2,8 mm, F2.0
- automatyczna funkcja DWDR,
- 4 strefy prywatności, strefy detekcji ruchu,
- odbicie lustrzane, linie parkowania,
- korekcja Gamma, AWB, AGC,
- funkcja 2DNR (redukcja szumów),
- temperatura pracy od -20 do +45 st. C,
- kamera wandaloodporna,
- uchwyt typu 3D,
- zasilanie DC12V / 6W
- wymiary średnica / wysokość [mm]: 93x65