

BCS-SD5036-II Kamera szybkoobrotowa z promiennikiem IR, 36xZoom BCS

Producent: BCS

Cena netto: 2879.67 zł

Cena brutto: 3542.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

BCS SD5036 II GŁOWICE SZYBKOOBROTOWE SPEED-DOME Z PROMIENNIKIEM IR 36xZOOM
BCS

Parametry techniczne kamery BCS-SD5036-II:

- Kamera szybkoobrotowa typu Dzień/Noc z **promiennikiem IR do 100m**,
- promiennik pracuje w dwóch trybach
 - bliski: 2 diody
 - daleki: 6 diod
- przetwornik 1/4" Exview HAD CCD II,
- rozdzielczość
 - **600 linii w kolorze (00.1 lux)**,
 - 650 linii w trybie B/W (0.001 lux),
- zoom
 - **36 x ZOOM optyczny**,
 - 16 x ZOOM cyfrowy,
- obiektyw 3.4-122,4 mm, F1.6-F4.5, kąt widzenia H: 57.8 do 1.7 stopnia

- funkcje kamery:
 - **AWB** - Automatic White Balance (Automatyczny Balans Bieli) Automatyczne dopasowanie kolorów w obrazie kamery do światła o różnej temperaturze barwowej (słonecznego, żarowego, jarzeniówkowego itp.),
 - **AGC** - Automatic Gain Control (Automatyczna Kontrola Wzmocnienia) Utrzymuje sygnał na wyjściu na stałym poziomie, wzmacnia sygnał gdy pogarszają się warunki oświetlenia.
 - **BLC** - Back Light Compensation Kompensacja oświetlenia tła. Funkcja zmienia sposób pomiaru światła i doboru ekspozycji w celu poprawnego odwzorowania obiektów znajdujących się w cieniu a nie na silnie rozświetlonym tle.
 - **ICR - mechaniczny filtr podczerwieni,**
 - funkcja 2D / 3D NR (redukcja szumów),
 - **DWDR** - cyfrowy szeroki zakres dynamiki obrazu - jest to funkcja która pozwala na wierną rejestrację sceny mimo dużego kontrastu (funkcja cyfrowa)
- prędkość przy sterowaniu ręcznym:
 - pozioma 0.1°~ 160°/s,
 - pionowa 0.1°~ 120°/s,
- prędkość presetów:
 - pozioma 240°/s,
 - pionowa 200°/s,
- 255 presetów,
- 5 programów skanowania, 8 tras programowalnych, 5 paternów,
- inteligentne pozycjonowanie 3D w przypadku pracy z rejestratorami BCS,
- klasa szczelności IP66,
- **uchwyt ścienny w zestawie,**
- temp. pracy od -40°C do 60°C,
- pobór mocy 13 W/31W (IR włączony),
- zasilanie 24V/3A