

BCS-L-EIP25FSR5-AI2 Kamera IP 5Mpx, kopułkowa BCS

Producent: BCS

Cena netto: 1344.72 zł

Cena brutto: 1654.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Kopułkowa kamera IP 5Mpx **BCS-L-EIP25FSR5-AI2** BCS Line. Jest to kamera wyposażona w **stałogniskowy obiektyw 2.8 mm** z kątami widzenia wynoszącymi H: 111°. V: 58°. Urządzenie posiada funkcje WDR(120dB), która poprawia dynamikę kamery, wydobywając większą ilość szczegółów z kontrastowego planu obserwacyjnego. Dodatkowo funkcja cyfrowej redukcji szumów 3D DNR niwelująca powstałe przy słabym świetle szумы. Kamera z promiennikiem IR z zasięgiem do 50 metrów.

Właściwości kamery BCS-L-EIP25FSR5-AI2

- Typ urządzenia: **kamera IP, kopułkowa**
- Rozdzielczość: **5 Mpx (2960x1688)**
- Promiennik IR: **do 50 metrów**
- Obiektyw: **2.8 mm F1.4**
- Kompresja: **H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG / Ai Coding**
- Funkcje: **AGC, AWB, BLC, HLC, WDR(120dB)**
- Funkcje inteligentnej detekcji: **wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu**
- Standard: **IP67**
- Zasilanie: **12VDC / 24VAC / PoE(802.3af) / ePoE**
- Pamięć: **do 512 GB**
- Interfejsy: **mikrofon, alarm, audio**

Funkcje inteligentne:

- Ai - Wbudowane funkcje inteligentne - Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu
- Ai - Ochrona perymetryczna - Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, szybkie przemieszczanie, szwendanie, detekcja tłumy, detekcja parkowania

- Ai - Rozpoznawanie obiektów - Rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii i szybkiego przemieszczania redukuje fałszywe wywołanie alarmu
- Ai - Inteligentna detekcja przedmiotów - Inteligentne wykrywanie zagubionych/pozostawionych przedmiotów
- Ai - Detekcja twarzy - Wykrywanie i śledzenie twarzy, zdjęcie twarzy, rozpoznawanie atrybutów i ekspresji twarzy
- Ai - Liczenie osób - Liczenie osób dla przekroczenia linii/wtargnięcia w obszar, liczenie wejść, wyjść i przebywania, monitorowanie i zarządzanie kolejką osób, generowanie i eksport raportów w okresach czasu
- Ai - Metadane - Atrybuty osoby (płeć, ubranie, kolor, torba, nakrycie głowy, parasol), atrybuty twarzy (płeć, wiek, ekspresja twarzy, okulary, maska, zarost), atrybuty pojazdu (typ, kolor, logo, pasy bezpieczeństwa, palenie, telefon)
- Ai - Mapa ciepła - Rejestrowanie ruchu obiektów w okresie czasu, statystyka gęstości czasowej ruchu prezentowana graficznie w odcieniach kolorów czerwony/niebieski
- Ai - SMD 3.0