

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-hd-cvi-speed-dome-bcs-sdhc4220-2016-p-12857.html>

Kamera HD-CVI Speed Dome BCS-SDHC4220 20/16

Cena brutto	2 693,70 zł
Cena netto	2 190,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	13846
Producent	BCS

Opis produktu

Kamera szybkoobrotowa z wbudowanym promiennikiem IR o zasięgu do 100m oparta o technologie HDCVI - jakość HD z wykorzystaniem okablowania analogowego na daleką odległość do 500m. Wyposażona w przetwornik 1/2.8" 2 Megapiksel progressive scan Exmor CMOS umożliwiając 20-krotny zoom optyczny i 16-krotny zoom cyfrowy. Dodatkowo kamera została w funkcje takie jak: Dzień/Noc (ICR), D-WDR, Auto iris, Auto focus, AWB, BLC. Posiada wbudowane 2 wejścia / 1 wyjście alarmowe, wejście mikrofonowe. Wszystko zostało zamknięte w obudowie o stopniu ochronności IP66, przystosowanej do pracy w temperaturze -40°C do 60°C. Kamera jest zasilana 24V/3A.

Uwaga! Przelączenie z trybu HD-CVI na ANALOG przez menu OSD kamery z poziomu (menu rejestratora BCS). Powrót z trybu ANALOGOWEGO na tryb HD-CVI tylko przez RS485. Oznaczenie w menu kamery trybu HD-CVI (HD), ANALOGOWEGO (SD).

Cechy produktu

- Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI z promiennikiem IR
- Rozmiar 5"
- Obsługa standardu HDCVI
- Przetwornik 1/2.8" 2.0 Megapiksel Progressive Scan Exmor CMOS
- Zoom optyczny 20x oraz zoom cyfrowy 16x
- Rozdzielczość 1080p 2Mpik, Max 25/30 kl/s 1080p
- Dzień/Noc (ICR), D-WDR, Auto iris, Auto focus, AWB, BLC, Do 24 stref prywatności
- Max prędkość pracy 300°/s
- Do 255 presetów (Pelco P), 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek
- Zasięg promiennika podczerwieni do 100m
- Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D
- Sterowanie PTZ i OSD po kablu koncentrycznym z poziomu rejestratorów BCS-CVR
- Wbudowane 2 wejścia / 1 wyjścia alarmowe, wejście mikrofonowe
- Inteligentne pozycjonowanie 3D
- Ochrona IP66
- Zasilanie 24V/3A (w zestawie)
- Temperatura pracy -40°C do 60°C