

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-hd-cvi-kopulowa-bcs-dmmhc1201ir-2mpix-p-13883.html>



Kamera HD-CVI kopułowa BCS-DMMHC1201IR 2Mpix

Cena brutto	515,37 zł
Cena netto	419,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	15044
Producent	BCS

Opis produktu

Kamera kopułowa HDCVI wysokiej rozdzielczości **1080p** z promiennikiem podczerwieni i **WDR**. Obiektyw stałogniskowy **2,8mm**. Promiennik z 10 diodami IR o zasięgu do **20m** i mechaniczny filtr podczerwieni pozwalają kamerze prezentować dobrej jakości obraz, przy słabym świetle widzialnym. Uchwyt 3D pozwala na zamocowanie kamery zarówno na ścianie jak i suficie. Kamera zasilana jest napięciem 12 VDC.

Charakterystyka kamery

- Przetwornik 1/2,7" 2Mp PS CMOS
- 25kl/s@1080p, 25/50kl/s@720p
- Systemy HDCVI/ANALOG
- Mechaniczny filtr podczerwieni
- Cyfrowa redukcja szumów Ultra DNR
- Funkcje AGC, AWB, AES, BLC, HLC, WDR(120dB)
- Funkcja Defog
- Menu ekranowe dostępne z poziomu rejestratora HDCVI
- Strefy zastrzeżone ? 8 pól dowolnie konfigurowalne
- Detekcja ruchu ? 4 pola dowolnie konfigurowalne
- Obiektyw stały 2,8mm F2.0 H:115.6°
- Promiennik podczerwieni o zasięgu do 20m
- Uchwyt modułu kamery 3D
- Wbudowany mikrofon
- Wyjście wideo serwisowe CVBS pod kopułą
- Obudowa zewnętrzna IP66
- Zasilanie 12VDC

System	HDCVI/ANALOG	
Przetwornik	1/2.7" PS CMOS	
Ilość pikseli	1920(H) × 1080(V) 2MP	
Wyjście Video	2xBNC (1xHDCVI/1xANALOG)	
Czułość	Kolor: 0.03Lux/F2.0B/W: 0Lux/F2.0 (wł. IR)	
Stosunek S/N	> 65dB (AGC wył.)	
Balans bieli	(AWB) Auto/ręcznie	
Funkcje podstawowe	Obiektyw	Stały 2,8mm F2.0 H:115.6°
	Kompensacja tła	BLC/HLC/WDR(120dB)
	Menu	Dostępne poprzez kabel

		koncentryczny z rejestratora HDCVI
	Migawka	Auto/ręcznie (1/25~1/30000s)
	Kontrola Wzmocnienia	(AGC) Auto/ręcznie
	Redukcja szumów (NR)	2D 3D NR - Wł./wył - regulacja
	Strefy zastrzeżone	Wł./wył. - 8 pól
	Detekcja ruchu	Wł./wył. 4 obszary - regulacja położenia, rozmiaru, czułości
	Obrót obrazu	Mirror pionowo-poziomo
	Zoom cyfrowy	10x
	Funkcja dzień/noc	Mechaniczny filtr IR (ICR)
	Promiennik podczerwieni	Zasięg do 20m - 10 diód IR
Zasilanie:	12VDC (±25%)	
Pobór mocy	Max 3.5W z wł. IR	
Temperatura pracy	-30°C ~ +60°C	
Waga	0,3kg	
Wymiary	Φ 106x50mm	