

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-bcs-dmip2201ir-v-e-ai-2mpix-p-21216.html>

## Kamera IP kopułowa BCS-DMIP2201IR-V-E-AI 2Mpix

Cena brutto	<b>1 610,08 zł</b>
Cena netto	<b>1 309,01 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>23327</b>

### Opis produktu

Kamera kopułkowa 2 megapikselowa IP model BCS-DMIP2201IR-V-E-AI marki BCS Line.

Urządzenie posiada przetwornik 1/2.8" 2Mpx CMOS gwarantujący obraz w dobrej jakości z realnie oddanymi kolorami i niskimi szumami przy słabym oświetleniu. Wyposażone jest w obiektyw zmiennoogniskowy 2.7mm ~ 13.5mm typu motozoom, który pozwala na szeroki kąt widzenia kamery zwiększając zakres monitorowanego obszaru.

Dzięki zastosowaniu technologii WDR kamera ta pozwala na automatyczne przechwytywanie zarówno ciemnych i jasnych obszarów obrazu (poprawa widoczności i zwiększona czytelność obrazu). W urządzeniu zastosowano także technologię 3D Noise Reduction zmniejszającą szumy przy znikomym oświetleniu. Funkcje BLC, HLC, które zapewniają lepszy balans światła, zaś AWB bieli. Ponadto posiada funkcje takie jak: Ultra DNR, Defog (redukcja szumów), AGC (automatyczna kontrola wzmocnienia sygnału).

Wyposażona jest w promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 metrów, który zapewnia monitorowanie nocne. Promiennik wykonany został w technologii Black Glass.

Posiada klasę szczelności IP67.

Wejście/wyjście alarmowe: 1/1.

Wejście/wyjście audio: 1/1.

Urządzenie posiada slot na kartę pamięci MicroSD o pojemności do 256GB.

W celu prostego montażu zastosowano uchwyt 3D modułu kamery.

Kamera, dzięki inteligentnym funkcjom, nadaje się do monitorowania obiektów takich jak: uczelnia, biuro itp.

Urządzenie umożliwia detekcję twarzy wraz z atrybutami (okulary, broda, zasłonięcie twarzy, wiek, płeć, nastrój). Posiada funkcje ochrony perymetrycznej (wykrywanie intruzów) oraz linię z klasyfikacją obiektów takich jak pojazd, czy osoba.

Posiada wbudowany Web serwer, zgodność z NVR, obsługa przez CMS (BCS Manager), aplikacja mobilna BCS (iOS, android), P2P.

### CHARAKTERYSTYKA KAMERY

- Rodzaj przetwornika: 1/2.8" PS CMOS,

-

Ilość pikseli: 2Mpx,

•

Rozdzielczość: 1920(H)×1080(V),

•

Ogniskowa obiektywu: 2.7mm ~ 13.5mm,

•

Zasięg promiennika IR: do 40 metrów,

•

Funkcje: AWB, AGC, BLC, HLC, WDR, 3DNR,

•

Wbudowany mikrofon,

•

Slot kart pamięci: MicroSD do 256GB,

•

Klasa szczelności: IP67,

•

Zasilanie: DC12V, PoE(802.3af), ePoE.