

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-bcs-dmip2501ir-v-e-ai-5mpix-p-21215.html>

Kamera IP kopułowa BCS-DMIP2501IR-V-E-Ai 5Mpix

Cena brutto	1 924,96 zł
Cena netto	1 565,01 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	23326

Opis produktu

Kamera kopułkowa 5 megapikselowa IP model BCS-DMIP2501IR-V-E-AI marki BCS Line.

Urządzenie posiada przetwornik 1/2.7" 5Mpx 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.

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: apteka, warzywniak 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: 1/2.7" PS CMOS,
- Ilość pikseli: 5Mpx,

- Rozdzielczość: 2592(H)×1944(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.