

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-bcs-dmip4801air-m-iv-8mpix-p-17229.html>

## Kamera IP kopułowa BCS-DMIP4801AIR-M-IV 8Mpix

Cena brutto	<b>2 343,16 zł</b>
Cena netto	<b>1 905,01 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>18868</b>
Producent	<b>BCS</b>

### Opis produktu

Kamera kopułkowa 8 megapikselowa IP model BCS-DMIP4801AIR-M-IV marki BCS Line.

Wyposażona jest w przetwornik 1/2.5" 8Mpx progressive scan Sony STARVIS CMOS, który zapewnia obraz w dobrej jakości z wiernie oddanymi kolorami i małymi szumami przy braku oświetlenia. Urządzenie wyposażone jest w obiektyw zmiennoogniskowy 2.7 - 13.5 mm, dający szeroki kąt widzenia kamery skuteczniając zakres nadzoru. 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 funkcje BLC, HLC zapewniają lepszy balans światła.

Wyposażona jest w promiennik podczerwieni o zasięgu do 50 metrów, zapewniając widoczność w nocy. Posiada klasę szczelności IP67, a także wbudowany mikrofon.

Urządzenie posiada slot na kartę pamięci MicroSD o pojemności do 128GB.

Kamera, dzięki inteligentnym funkcjom, nadaje się do monitorowania obiektów takich jak: szkoła, biuro itp. Urządzenie wykrywa: przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, zmiana sceny, detekcja twarzy, pojawienie się / zniknięcie obiektu, detekcja twarzy.

Posiada wbudowany Web serwer.

#### CHARAKTERYSTYKA KAMERY

- Rodzaj przetwornika: 1/2.5" 8Mpx PS Starvis CMOS,
- Ilość pikseli: 8Mpx,
- Rozdzielczość: 3840 × 2160 (4K),
- Ogniskowa obiektywu: 2.7-13.5 mm, Motozoom,
- Zasięg promiennika IR: do 50 metrów,
- Wbudowany mikrofon,

- Funkcje: BLC, HLC, WDR,
- Mechaniczny filtr podczerwieni,
- Funkcja Dzień/Noc,
- Klasa szczelności: IP67,
- Zasilanie: DC12V, PoE lub ePoE.