

BCS-DMIP5800AIR-III Kamera IP 8.0 Mpx, kopułowa, zasięg IR do 50m BCS

Producent: BCS

Cena netto: 1648.78 zł

Cena brutto: 2028.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Kamera kopułowa BCS-DMIP5800AIR-III oparta jest o technologię **IP** i posiada wysokiej jakości przetwornik **4K Progressive Scan CMOS 1/2.3" 8 Mpx** i zdalnie regulowany obiektyw o ogniskowej 2.8-12 mm. Gwarantuje niezawodną pracę przy zastosowaniu **promiennika podczerwieni**, dzięki któremu kamera staje się skuteczniejszą przy słabych warunkach świetlnych otoczenia na odległość **50 metrów**.

DMIP5800AIR-III firmy **BCS** posiada obudowę z poziomem bezpieczeństwa IK10 oraz klasę szczelności IP66, co stwarza z kamery urządzenie odporne na zakurzenie czy potraktowanie go silnym strumieniem wody. Zaopatrzona została w czytnik kart pamięci MicroSD o maksymalnej pojemności 128 GB.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA KAMERY KOPUŁOWEJ IP BCS DMIP5800AIR-III

- **Kamera tubowa z promiennikiem IR LED do 50 metrów**
- **Przetwornik: 1/2.3" 4K Progressive Scan CMOS o rozdzielczości 8.0 Mpx**
- Obiektyw: 2.8-12 [mm] - motozoom
- Kompresja: H.265 / H.264
- Prędkość transmisji:
 - 8.0 Mpx - 7 kl/s
 - 3.0 Mpx / 1080p - 25/30 kl/s
- Wejścia / wyjścia alarmowe: 1 / 1
- Wejścia / wyjścia audio: 1 / 1

- Wbudowany czytnik kart pamięci MicroSD o maksymalnej pojemności 128 GB
- Klasa szczelności: IP66
- Poziom ochrony: IK10
- Zasilanie: 12 V DC / PoE (802.3af)
- Pobór prądu: 13 W (wł. IR)
- Wbudowane: Web Server, NVR, CMS (PSS/DSS) i DMSS