

## BCS-DMQ1803IR3-B

Kamera 4-systemowa kopułowa 8Mpx marki BCS Line. Przetwornik 1/2.5" SONY CMOS z obiektywem 3.6mm.

Indeks: 8626

URL: <https://bcs.pl/pl/archiwum/849-bcs-dmq1803ir3-b.html>



### Opis produktu

Kamera 4-systemowa kopułowa 8Mpx marki BCS Line. Przetwornik 1/2.5" SONY CMOS z obiektywem 3.6mm, WDR(120dB), promiennik podczerwieni 30m, obudowa IP66 w kolorze białym, zasilanie: 12V DC. Wymiary: Ø 94(105) x 82 mm.

### Szczegóły produktu

|                            |                                     |
|----------------------------|-------------------------------------|
| <b>Nazwa Urządzenia</b>    | BCS-DMQ1803IR3-B                    |
| <b>Linia produktowa</b>    | BCS UNIVERSAL                       |
| <b>Typ kamery</b>          | Kopuła                              |
| <b>Standard transmisji</b> | HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG CVBS |
| <b>Rozdzielczość</b>       | 8 Mpx                               |
| <b>Przetwornik</b>         | 1/2.5" CMOS STARVIS                 |
| <b>System skanowania</b>   | Progressive Scan                    |
| <b>Piksele</b>             | 3840(H)×2160(V)                     |
| <b>Obiektyw</b>            | stały                               |
| <b>Ogniskowa</b>           | 3.6 mm                              |

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Apertura</b>             | F1.2   |
| <b>Focus</b>                | Stały  |
| <b>Iris</b>                 | Stały  |
| <b>Kąt widzenia</b>         | H: 131°  |
| <b>Czułość kamery</b>       | 0.01Lux(F1.2,AGC) 0Lux(B/W,IR)   |
| <b>Balans bieli</b>         | (AWB) Auto / manual  |
| <b>WDR</b>                  | 120dB  |
| <b>Kompensacja tła</b>      | BLC / HLC / WDR(120dB)   |
| <b>Migawka</b>              | Auto / manual  |
| <b>Kontrola wzmacnienia</b> | (AGC) Auto / manual  |
| <b>Redukcja szumów</b>      | 3D DNR   |
| <b>Rozdzielczości</b>       | 8M(3840×2160)@15fps 5M(2704×1950)@20fps 4M(2560×1440)@25/30fps 2M(1920×1080)@25/30fps<br>720P(1280×720)@25/30fps |
| <b>Dzień/noc</b>            | ICR mechaniczny filtr podczerwieni   |
| <b>Rodzaj oświetlacza</b>   | IR LED   |
| <b>Oświetlacz</b>           | 30m  |
| <b>Obsługa</b>              | Obsługa ustawień w menu OSD kamery przez rejestrator typu BCS-XVR  |
| <b>Rodzaj zasilania</b>     | 12V DC   |
| <b>Pobór mocy</b>           | max 5W   |
| <b>Kolor obudowy</b>        | Biały  |
| <b>Klasa szczelności IP</b> | IP66   |
| <b>Warunki pracy</b>        | - 20°~+60° max 95% RH  |
| <b>Wymiary</b>              | Ø94(105)×82mm  |
| <b>Waga</b>                 | 0.3 kg   |

## Aksesoria



BCS-ADMQ1-B