

# BCS-DMQE4200IR3



Zewnętrzna kamera kopułkowa wysokiej rozdzielczości 1080p

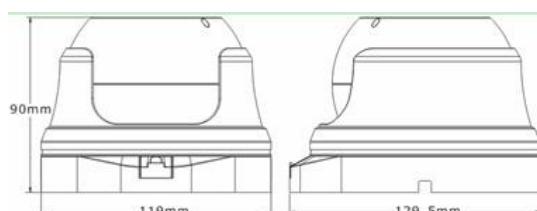


## Charakterystyka Kamery

- Przetwornik 1/2.7" Aptina CMOS AR0230
- Wysoka rozdzielczość do 1920x1080 (1080p),
- Mechaniczny filtr podczerwieni,
- Funkcje AGC, AES, BLC, DWDR
- Regulowany obiektyw 2,8 ~ 12mm
- Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40m
- Diody o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin,
- Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu,
- łatwa instalacja i ustawienie obudowy,
- Cztery tryby pracy: HDCVI, HDTVI, AHD, ANALOG,
- Obudowa zewnętrzna IP66,
- Zasilanie 12VDC.

**BCS-DMQE1200IR3-B – biała obudowa**

## Wymiary kamery



## Specyfikacja Kamery

| Model                      |                            | BCS-DMQE4200IR3  |
|----------------------------|----------------------------|--|
| System                     |                            | PAL  |
| Przetwornik                |                            | 1/2.7" Aptina CMOS AR0230  |
| Ilość pikseli              |                            | 1920(H) x 1080(V)  |
| Wyjście Video              |                            | 1 V p-p, kompozytowe, BNC, 75 Ohm                                  |
| Standard Video             |                            | HDCVI, HDTVI, AHD, ANALOG  |
| Rozdzielczość horizontalna |                            | 1920x1080  |
| Czułość                    |                            | 0 Lux/F2.0 (wł. IR);   |
| Stosunek S/N               |                            | > 50dB (AGC wył.)  |
| Balans bieli (ATW)         |                            | Tak, (1800 <sup>0</sup> K ~ 10500 <sup>0</sup> K);<br>automatyczny |
| Funkcje podstawowe         | Obiektyw                   | 2,8 ~ 12mm F2.0  |
|                            | Kompensacja tła            | Auto BLC / Front Light / DWDR                                      |
|                            | Migawka                    | Auto, Ręczna (1/50-1/10000),<br>zabezpieczenie przed migotaniem    |
|                            | Kontrola Wzmocnienia (AGC) | Automatyczna   |
|                            | Redukcja szumów (NR)       | Automatyczna / ręczna  |
|                            | Funkcja dzień/noc          | Mechaniczny filtr IR (ICR)   |
|                            | Promiennik podczerwieni    | Zasięg 40m diody 3 generacji                                       |
| Zasilanie:                 |                            | 12VDC  |
| Pobór mocy                 |                            | 5 W z wł IR  |
| Temperatura pracy          |                            | -30°C ~ +60°C  |
| Waga                       |                            | 0,3kg  |
| Wymiary                    |                            | 90x119mm   |