

## BCS-B-MK42800 Kamera kopułkowa 4w1, 4MPx BCS BASIC

**Producent:** BCS BASIC

**Cena netto:** 115.85 zł

**Cena brutto:** 142.50 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

### Opis produktu:

**BCS-B-MK42800** jest to kamera kopułkowa należąca do linii **BCS BASIC**. Urządzenie może pracować w jednym z czterech standardów: **HD-CVI, HD-TVI, AHD** lub analogowym **CVBS**. Została wyposażona w wysokiej jakości przetwornik 1/2.9" CMOS, który generuje obraz **w rozdzielczości 4Mpx (2560x1440px)**. Dzięki szczelnej, metalowej obudowie może pracować w trudnych warunkach środowiskowych, również na zewnątrz budynków w temperaturze od -20 do 60°C. Posiada klasę szczelności IP65. Do zalet urządzenia można zaliczyć również promiennik podczerwieni IR **z zasięgiem diod do 30 metrów**.

Menu OSD kamery dostępne jest z poziomu rejestratora, natomiast przełącznik do zmiany systemu został umieszczony na przewodzie urządzenia. **BCS-B-MK42800** z powodzeniem można montować zarówno do ściany, jak również do sufitu. Dodatkowo kamerę można wyposażyć w uchwyt montażowy **BCS-B-MK**, który ułatwia instalację, czyniąc ją jednocześnie bardziej estetyczną. Kamer nadaje się do monitoringu w firmie oraz do zastosowania w domu prywatnym.

### Kamera BCS-B-MK42800 posiada szereg funkcji, m.in.:

- mechaniczny filtr podczerwieni ICR
- cyfrowy WDR (D-WDR)
- cyfrową redukcję szumów 2D/3D
- AGC, ATW, AES, BLC, FLC

### Właściwości kamery BCS-B-MK42800 BCS BASIC:

- Typ urządzenia: **kamera kopułkowa**
- Standard: **HDCVI / AHD / HDTVI / ANALOG**
- Rozdzielczość: **4MPx (2560x1440)**
- Promiennik IR: **zasięg do 30 metrów**

- Obiektyw: **2.8 mm**
- Funkcje: **D-WDR, Dzień/Noc ICR, AGC, ATW, AES, BLC, FLC, OSD**
- Standard: **IP65**
- Zasilanie: **12V DC**
- Kolor obudowy: **grafitowy**

## Parametry techniczne kamery kopułowej BCS B MK42800:

<b>Model / Producent</b>	<b>BCS-B-MK42800 BCS BASIC</b>
Typ urządzenia	Kamera kopułowa
System skanowania	Progressive Scan
System	HDCVI / AHD / HDTVI / ANALOG
Przetwornik	1/2.7" 4Mpx CMOS
Chipset	FH8538M + JX-K02
Ilość pikseli	2560(H) x 1440(V)
Rozdzielczość	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4Mpx (2560×1440) @ 25/30 kl/s</li> <li>• 2Mpx (1920×1080) @ 25/30 kl/s</li> </ul>
Wyjście wideo	Analogowe: HDCVI / AHD / TVI / ANALOG 1 V p-p, kompozytowe, BNC, 75 Ohm
Czułość	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kolor: 0.02Lux@F1.2 (AGC wł.)</li> <li>• B/W: 0 Lux (IR wł.)</li> </ul>
Balans Bieli	(AWB) Auto/ręcznie
Obiektyw	Stało-ogniskowy 2.8 mm F1.2
Kompensacja tła	BLC / FLC / D-WDR
Migawka	Auto / ręcznie
Kontrola wzmocnienia	(AGC) Auto / ręcznie
Redukcja szumów	DNR
Funkcja dzień/noc	Mechaniczny filtr ICR
Promiennik podczerwieni	Zasięg do 30 metrów
Zasilanie	12V DC (±10%)
Pobór mocy [W]	<5 W
Warunki pracy	-20°C ~ +60°C,
Obudowa	Metalowa IP65
Waga [kg]	0,25
Wymiary [mm]	Ø94 x 80