

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-4w1-speed-dome-bcs-sdhc2230-iii-30-16-p-18894.html>

## Kamera 4w1 Speed Dome BCS-SDHC2230-III 30/16

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto      | <b>4 348,06 zł</b> |
| Cena netto       | <b>3 535,01 zł</b> |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>  |
| Numer katalogowy | <b>20738</b>       |
| Producent        | <b>BCS</b>         |

### Opis produktu

BCS-SDHC2230-III - Szybkoobrotowa kamera megapikselowa, przystosowana do pracy w warunkach zewnętrznych. Zaliczana do serii "4 w 1", może skutecznie pracować w systemach monitoringu analogowego - HD-CVI, HD-TVI, AHD lub CVBS. Do elementów wyróżniających kamery można zaliczyć:

- Przetwornik obrazu 1/2.8" STARVIS CMOS - wysoka czułość i max. rozdzielczość 1920 x 1080
- Zmiennogniskowy obiektyw 4.5 - 135 mm - zoom optyczny 30x
- Głowica PTZ i obsługa licznych funkcji patrolowych - 300 presetów, 8 tras, 5 ścieżek, 5 auto-skanów
- Sprzętowa realizacja funkcji szerokiego zakresu dynamiki WDR 120 dB
- Wbudowany mechaniczny filtr podczerwieni (ICR)
- Wbudowane 2 wejścia i 1 wyjście alarmowe
- Wbudowane 1 wejście audio
- Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6 kV
- Szczelna i wytrzymała obudowa IP66 / IK10

Kamera BCS-SDHC2230-III sprawdza się świetnie w systemach CCTV przestrzeni otwartych, takich jak parkingi, rynki lub ulice. Jest ona również świetnym uzupełnieniem standardowego systemu monitoringu, zbudowanego w oparciu o stałopozycyjne kamery tubowe i kamery kopułowe. Ze względu na dużą odporność na uszkodzenia mechaniczne, kamerę można z powodzeniem stosować w miejscach narażonych na atak wandalii lub chuliganów.

#### Uwaga!

- Kamera nie posiada wbudowanego oświetlacza IR przez co jej zdolność do samodzielnej pracy w nocy jest ograniczona. Musi obserwować dobrze oświetlony obiekt lub współpracować z zewnętrznym oświetlaczem
- Kamerę można przełączyć w tryb analogowy jedynie z poziomu rejestratora CVI. Jeżeli zamawiający nie ma dostępu do

rejestratora CVI, prosimy o zaznaczenie konieczności zmiany trybu pracy w uwagach

## Parametry techniczne:

- Przetwornik obrazu: 1/2.8" STARVIS CMOS
- Max. rozdzielczość: 1920 x 1080 (2 Mpx)
- Prędkość: max. 30 kl/s @ 2 Mpx
- Obiektyw: 4.8 - 135 mm
- Zoom optyczny: 30x
- Zoom cyfrowy: 16x
- Kąt widzenia: 67.8o - 2.4o
- Czułość: Kolor - 0.005 lux, B/W - 0.0005 lux
- Dzień/noc: TAK
- ICR: TAK
- WDR: TAK
- Funkcje: Dzień/noc, Auto Iris, Auto Focus, WDR, NR, AWB, AGC, BLC, HLC, Defog Strefy prywatności
- RS-485: TAK
- Wejście audio: 1x
- Wejście alarmowe: 2x
- Wyjście alarmowe: 1x
- Protokoły komunikacyjne RS-485: DH-SD, Pelco-P, Pelco-D
- Zakres obrotu: 360o
- Prędkość obrotu: max. 500 o/s
- Funkcje automatycznego patrolu: 300 presetów, 8 tras, 5 ścieżek, 5 auto-skanów
- Obudowa: IP66 / IK10
- Obudowa zewnętrzna: TAK
- Obudowa wandaloodporna: TAK
- Temperatura pracy: -40...+60 oC
- Zasilanie: 24 V AC
- Pobór mocy: max. 13 W
- Wymiary: Ø 186 x 253 mm
- Waga: 2.5 kg
- Gwarancja producenta: 36 miesięcy

