

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-4w1-kopulowa-bcs-b-dk22812-b-2mpix-2-8-12mm-p-23981.html>



## Kamera 4w1 kopułowa BCS-B-DK22812-B 2Mpix 2,8-12mm

Cena brutto	<b>170,97 zł</b>
Cena netto	<b>139,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>26513</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Kamera megapikselowa z przetwornikiem 1/2.9" CMOS oraz interfejsem AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL.

Interfejs AHD / HD-CVI / HD-TVI umożliwia transmisję analogowego sygnału wizyjnego za pośrednictwem kabla koncentrycznego w rozdzielczości max. 8 Mpx (4K UHD). Podczas transmisji nie występują opóźnienia oraz zachowana jest oryginalna, wysoka jakość obrazu.

W przypadku transmisji wideo za pomocą skrętki i transformatorów dopasowujących impedancję, należy mieć na uwadze możliwość pojawienia się odbić sygnału oraz przenikania sygnałów między sobą.

### SPECYFIKACJA

Standard:	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS
Przetwornik:	1/2.9" Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	2.1 Mpx
Rozdzielczość:	1920 x 1080 - 1080p 1280 x 720 - 720p 960 x 576 - 960H, PAL
Zasięg oświetlania IR:	40 m
Regulacja mocy oświetlania IR:	Automatyczna
Obiektyw:	2.8 ... 12 mm, F1.2
	•

Kąt widzenia:	<p>91° ... 28° (dane producenta)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul> <p>95° ... 33° (na sze testy)</p>
Wyjście wideo:	-AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS, 1 Vpp / 75 Ω
Audio:	
Menu ekranowe OSD:	
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul> <p>D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul> <p>2D-DNR, 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul> <p>BLC - kompensacja światła wstecznego (75)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul> <p>FLC - Technologia eliminująca mierzchy oraz efekty migotania obrazu</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul> <p>ICR - Mechaniczny filtr podświetlenia</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul> <p>Automatyczny balans bieli</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul> <p>AGC - Automatyka regulacji wzmocnienia obrazu</p>
Zasilanie:	12 V DC / 420 mA
Pobór mocy:	< 5 W

Obudowa:	Dome, Metalowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelnosci:	IP65
Wandaloodpornosc:	
Temperatura pracy :	-20 °C ... 60 °C
Waga:	0,57 kg
Wymiary:	Ø 119 x 98 mm
Obslugiwane jzyki:	angielski
Producent / Marka:	BCS BASIC