

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-4w1-kopulowa-bcs-b-dk22812-2mpix-2-8-12mm-p-22262.html>



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

Cena brutto	170,97 zł
Cena netto	139,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	24467

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:	91° ... 28° (dane producenta)

	<ul style="list-style-type: none"> • 95° ... 33° (nasze testy)
Wyjście wideo:	,AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS, 1 Vpp / 75 Ω
Audio:	
Menu ekranowe OSD:	
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 2D-DNR, 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • BLC - Kompensacja światła wstecznego (r'a) • FLC - Technologia eliminująca m'rzy i cztery efekt migotania obrazu • ICR - Mechaniczny filtr podczervenieni • Automatyczny balans bieli • AGC - Automatyka regulacja wzmocnienia obrazu
Zasilanie:	12 V DC / 420 mA
Pobór mocy:	< 5 W

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