

KARTA KATALOGOWA

Kod: BCS-B-MK3600

KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL **BCS-B-MK43600** - 5 Mpx 3.6 mm BCS BASIC

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 (8x CVI). Przesyłanie transmisji nie występuje opóźnienia oraz niechwilna jest oryginalna, wysoka jakość obrazu.

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



Standard:	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS
Przetwornik:	1/2.9" Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	5 Mpx
Rozdzielczość:	2560 x 1944 - 5 Mpx @ 20 kln - AHD / HD-TVI, 2560 x 1440 - 3.7 Mpx @ 25 kln - HD-CVI, 960 x 576 - 960H @ 25 kln - PAL
Zasięg oświetlenia IR:	30 m
Regulacja mocy oświetlenia IR:	Automatyczna
Obiektyw:	3.6 mm, F1.2
Kąt widzenia:	<ul style="list-style-type: none">• 100° (dane producenta)• 80° @ AHD (nasze testy)• 83° @ HD-CVI / HD-TVI (nasze testy)
Wychylenie wideo:	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS, 1 Vpp / 75 Ω
Menu ekranowe OSD:	Menu OSD dostępne poprzez rejestrator