

# KARTA KATALOGOWA

Kod BCS-B-MT43600

## KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL **BCS-B-MT43600** - 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 (8K UHD). Podczas transmisji nie występuje opóźnienia oraz zachowana jest oryginalna, wysoka jakość obrazu.

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

Zintegrowany uchwyty kamery 3-Axis, posiada regulację we wszystkich trzech płaszczyznach i umożliwia obrót kamery w dowolnym kierunku. Zasięg obiektywa podawany przez producenta zależy od warunków środowiskowych (przejrzystość powietrza, otoczenia, koloru ścian, tryli taw, współczynnik odbicia sceny). Kamera spełnia klasę szczelności IP66.



Standard:	AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL
Przetwornik:	1/2.9" Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	5 Mpx
Rozdzielczości:	2560 x 1944 - 5 Mpx , 2560 x 1440 - 4 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p 960 x 576 - 960H, PAL
Obiektyw:	3.6 mm, F1.2
Kąt widzenia:	• 100° (dane producenta) • 85° (nasze testy)
Zasięg obiektywa IR:	30 m
Regulacja mocy obiektywa IR:	Automatyczna
Wypicie wideo:	AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL, 1 Vpp / 75 Ω, wybierane przełącznikiem
Menu ekranowe OSD:	✓