

# KAMERA KOLOROWA IR C7139EFOV2.8-12IR42/L-W

Kamera kolorowa  
wysokiej rozdzielczości  
z oświetlaczem IR  
z uchwytem 3-Axis  
z menu ekranowym (OSD)  
ATR, DNR



Dane techniczne	
System	PAL
Przetwornik	1/3" Sony Effio CCD
Rozdzielczość przetwornika	PAL: 1020 (H) x 596 (V)
Rozdzielczość	700 TVL
Czułość	0,001 Luxa/F2.0 (0 Luxa przy wł. IR)
Obiektyw	2,8-12mm, manual zoom
Elektroniczna migawka	1/50s – 1/100,000s
IR	42 diody o średnicy 5mm, zasięg 40m
Synchronizacja	wewnętrzna
Stosunek S/N	>=65dB (AGC wył.)
Korekcja GAMMA	0.45
Balans bieli	Auto
Wyjście video	1.0 V p-p 75 Ω
Napięcie zasilania	12V DC/500mA
Temperatura pracy	-10° ~ +50°C
Wymiary	228 x 97 x 82 wys. mm
Waga	1,4 kg
Kolor	biały
Pozostałe	Włączanie MENU poprzez złączkę na kablu