



# Kolorowa Kamera Miniaturowa



## Właściwości:

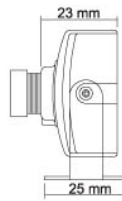
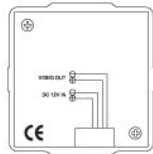
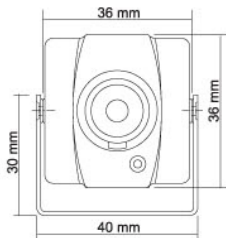
- Małe wymiary, 36x36mm
- Zintegrowany obiektyw
- Audio (w modelach YK-x8xxA)
- Dostarczone z uchwytem i przewodem



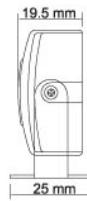
• Mini obiektyw



• Pinhole



Mini obiektyw



Pinhole

Model	YK-2849	YK-2847	YK-3841	YK-3843
	YK-2850	YK-2848	YK-3842	YK-3844
Przetwornik	1/3" Kolor Sony Super HAD	1/4" Kolor Sony Super HAD	1/3" B/W Sony Super HAD	1/3" B/W Sony Super HAD (Hi-Res.)
Rozdzielczość przetwornika	NTSC:510x492, PAL:500x582	NTSC:510x492, PAL:500x582	EIA:510x492, CCIR:500x582	EIA:768x494, CCIR:752x582
Rozdzielczość	380 TVL	330 TVL	420 TVL	600 TVL
Czułość	0.2 Lux / F 2.0	0.5 Lux / F 2.0	0.1 Lux / F 2.0	0.2 Lux / F 2.0
Sygnal/Szum	48dB			
Elektroniczna migawka	NTSC:1/60~1/100,000, PAL:1/50~1/110,000		EIA:1/60~1/100,000, CCIR:1/50~1/110,000	
Współczynnik gamma	0.45			
Obiektyw	YK-2849/2847/3841/3843: Mini obiektyw 3.6 mm / F2.0 (opcja: 2.5; 6; 8; 12; 16mm) YK-2850/2848/3842/3844: Pinhole 3.7mm / F2.0			
Balans bieli	Auto		-	
Wzmocnienie	Auto			
Synchronizacja	Wewnętrzna			
Wyjście video	1 Vp-p / 75Ω			
Wyjście audio (opcja)	2 Vp-p / 50Ω			
Zasilanie	DC12V ± 10%			
Pobór mocy	1.4W max.		1.3W max.	
Temperatura pracy	-10°C ~ 50°C			