

Kamera zewnętrzna

- TC-101 1/3" KAMERA KOLOROWA CCD (MID-RES)
- TC-102 1/3" KAMERA KOLOROWA CCD (HI-RES)
- TC-103 1/3" KAMERA CZ/B CCD (MID-RES)
- TC-104 1/4" KAMERA KOLOROWA CCD (MID-RES)



Właściwości

- ▶ Kamera o wyjątkowym wyglądzie do stosowania na zewnątrz i wewnątrz
- ▶ Obudowa zewnętrzna w komplecie z wysięgnikiem
- ▶ Automatykzna elektroniczna migawka
- ▶ Aluminiowa wodoodporna obudowa IP66
- ▶ Automatykzna regulacja wzmacnienia (AGC)
- ▶ Dobra czułość
- ▶ Łatwy montaż



Model	TC-101 (MID-RES)	TC-102 (HI-RES)	TC-103 (MID-RES)	TC-104 (MID-RES)
Przetwornik	1/3" Interline Color	1/3" Interline Color	1/3" Interline B/W	1/4" Interline Color
Ilość pikseli	NTSC 510(H) 492(V) PAL 500(H) 582(V)	NTSC 768(H) 494(V) PAL 752(H) 582(V)	EIA 510(H) 492(V) CCIR 500(H) 582(V)	NTSC 510(H) 492(V) PAL 500(H) 582(V)
System	NTSC / EIA - 525 linii, 30 obrazów/s PAL / CCIR - 625 linii, 25 obrazów/s			
Synchronizacja	Wewnętrzna			
Rozdzielczość pozioma	Więcej niż 330 TVL	Więcej niż 460 TVL	Więcej niż 420 TVL	Więcej niż 330 TVL
Elektroniczna migawka	Automatykzna (1/60~1/100000)NTSC / EIA (1/50~1/100000)PAL / CCIR			
Korekcja Gamma	0.45			
Minimalne oświetlenie	0.18Lux./F1.2	0.6Lux./F1.2	2Lux./F1.2	1 Lux./F1.2
Poziom sygnału wyj.	1Vp-p/ 75 Ω			
Stosunek S/N	46dB (AGC wyl)	46dB (AGC wyl)	46dB (AGC wyl)	47dB
Temperatura pracy	-15°C ~ 50°C			
Zasilanie	- 12 VDC ± 1.2 VDC			
Temperatura magazyn.	-30°C ~ 80°C			
Pobór prądu	120mA	98mA	140mA	100mA
Wymiary	168(D) x 89(S) x 137(W) mm			
Masa	650g			
Obiektywy	4.3mm / 8.0mm		4.3mm / 6.0mm / 12.0mm / 3.6 mm	