

Activer



MTC-IR7351

1/3" SONY Color CCD
Wysoka czułość
w trybie B/W z IR LED



Standardowo bez obiektywu

SPECYFIKACJA

	MTC-IR7351	
System TV	PAL	NTSC
Przetwornik	1/3" SONY Color CCD	
Efektywnych pixeli	537(H) x 597(V)	537(H) x 505(V)
Synchronizacja	Wewnętrzna	
Rozdzielczość	420TVL	
Min. Oświetlenie	0.2Lux@F1.2 ; 0.001Lux@F1.2 z oświetlaczem IR	
Czułość IR	700 ~ 1100nm	
Elektroniczna Migawka	AES ON:1/50(60) sec. ~ 1/100 000 sec. AES OFF: 1/50(60) sec.	
BLC	ON/OFF przełączalny	
AGC	ON/OFF przełączalny	
FL	ON/OFF przełączalny	
S/N	> 50dB (AGC off)	
Auto IRIS	Video / DC przełączalny	
Balans Bieli	3200°K ~ 9200°K	
Wyjście Wideo	1Vp-p Kompozytowe / 75Ω	
Montaż obiektywu	C/CS (z adapterem)	
Zasilanie	12VDC	
Moc pobierana	1.6W (130mA)	
Temperatura pracy	-10°C ~ +50°C	
Przechowywać w temp.	-20°C ~60°C	
Praca przy wilgotności	RH <85%	
Wymiary	55 [szer] x 47 [wys] x 105 [dł]	
Waga	250g	