



Właściwości:

- Przetwornik 1/3" CCD SONY Super HAD
- Automatyczny balans bieli (ABB)
- Automatyczna regulacja wzmocnienia (ARW)
- Obiektyw 3.6mm
- Wandaloodporna, wodoszczelna obudowa IP67

Kamera kolorowa kopułowa
wysokiej rozdzielczości
w obudowie wandaloodpornej

	IT-240NV	IT-260NV
System	PAL	
Przetwornik obrazu	1/3" Kolor CCD SONY Super HAD	
Efektywna ilość pikseli	753H × 582V	
Rozdzielczość	480 Linii TV	600 Linii TV
Prędkość migawki	1/50 sek. do 1/20000 sek.	
Stosunek Sygnał/Szum	Ponad 48dB (wył. AGC)	
Obiektyw	3,6mm / F2.0	
Min. Oświetlenie	0.5 lux @ F1.2	0.3 lux @ F1.2
Synchronizacja	Wewnętrzna	
Gamma	0.45	
AGC	Automatyczne	
Balans bieli	Automatyczny	
Sygnał wizyjny	VBS 1.0 Vp-p (75ohm)	
Zasilanie	DC12V ± 10%	
Pobór prądu	150mA	
Temp. Pracy	-10°C +50°C	

