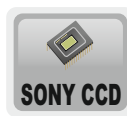


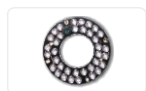


Kamera zewnętrzna z oświetlaczem IR 650 linii TV, SONY Effio-E, D&N



Opis

MTBF: 50'000h, utrata 5% jasności przez rok pracy



1 Generacja
(Tradycyjny oświetlacz)

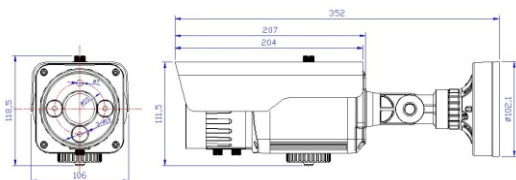


2 Generacja
(Szeregowy typ IR)



3 Generacja
(Krzyżowy typ IR)

Wymiary obudowy



- Przetwornik 1/3" Sony Effio-E CCD,
- Wysoka rozdzielczość - 650 linii TV,
- Elektroniczna funkcja Dzień / Noc,
- Wysoka czułość na minimalne oświetlenie 0,01lux,
- Zasięg reflektora podczerwieni do 50m,
- Regulacja poziomu doświetlenia IR,
- Obudowa hermetyczna o klasie szczelności IP66,
- Złącze testowe Video,
- Funkcja automatycznego balansu bieli ATW,
- Wysokiej jakości obiektyw o zmiennej ogniskowej w zakresie 2,8-12mm,
- Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe oraz ochrona statyczna,
- Menu ekranowe OSD,
- Funkcja redukcji szumów 2D DNR.

Specyfikacja

Model	CAM-960V66/OSD
Przetwornik	1/3" Sony 673/672AK CCD + Sony Effio-E 4127 DSP
Rozdzielczość	650TVL
Liczba pikseli	PAL: 976(H)×582(V), NTSC: 976(H)×494(V)
System	PAL / NTSC
Czułość	0.01 Lux (0Lux przy załączonym oświetlaczu IR)
Stosunek sygnału do szumu	ponad 50dB (przy wył. automatycznej kontroli wzmacnienia AGC)
Oświetlacz IR	3 diody IR (3 generacja) o zasięgu 45-50m
Obiektyw	zmiennie-ogniskowy 2,8-12mm (regulacja na zewnątrz obudowy)
Balans bieli	Tryb automatyczny ATW
Cyfrowa redukcja szumów	2D DNR
Kompensacja jasnego tła	Automatyczna
Menu ekranowe OSD	TAK (w 8 językach: Angielski, Francuski, Rosyjski, Niemiecki, Hiszpański, Portugalski, Chiński, Japoński)
Zasilanie	DC 12V
Temperatura pracy	od -20 °C ~ +50 °C
Wymiary i waga	Φ 102 x 352 x 111,5 mm