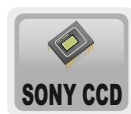




Kamera kopułowa, wandaloodporna z IR, 650 linii TV, SONY Effio-E, D&N



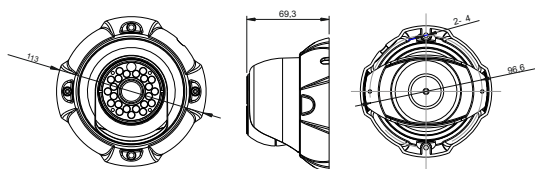
Ochrona przepięciowa



Opis

- 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 30m
- Obudowa wandaloodporna, hermetyczna IP65,
- Funkcja automatycznego balansu bieli ATW,
- Wbudowany obiektyw o stałej ogniskowej 3,6mm
- Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe oraz ochrona statyczna,
- Menu ekranowe OSD,
- Funkcja redukcji szumów 2D DNR.

Wymiary obudowy



Specyfikacja

Model	CAM-962DV3/4OSD
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	23 diody IR o średnicy Φ 5mm (zasięg 25-30m)
Synchronizacja	Wewnętrzna
Obiektyw	stało-ogniskowy 3,6mm
Balans bieli	Tryb automatyczny ATW
Kompensacja jasnego tła	Automatyczna
Zasilanie	DC 12V, 250mA
Temperatura pracy	od -20 °C ~ +50 °C
Wymiary i waga	Φ 133 x 69,3 mm; ~0,4kg