

## Kamery kopułkowe LC-316D1



### Specyfikacja techniczna

Przetwornik	1/3" Super HAD CCD Sony
Rozdzielczość pozioma	420 TVL
Obiektyw	3,6 mm
Efektywne elementy obrazu	NTSC: 510x492, PAL: 500x582
Stosunek S/N	> 48db
System skanowania	2:1 Interlace
Minimalne oświetlenie	0.8 Lux / F2.0
System synchronizacji	Internal, Negative sync.
Gamma	0.45
Wyjście wideo	1Vpp, 75 Ohm
AGC	automatyczne
Zasilanie	12V DC(+/-10%)/120mA
Obiektyw	3.6 mm
Rozmiary	108x69.5 mm
Waga	400 g
Temperatura bazowa	-30°C +60°C
Temperatura pracy	-10°C +45°C

### Naszym klientom oferujemy:

