



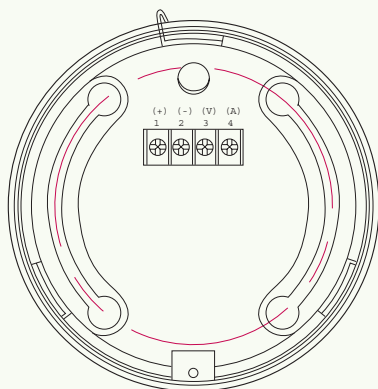
Właściwości:

- Rozdzielczość 480 linii telewizyjnych
- Wysoka czułość przy minimalnym oświetleniu sceny - 0.5 lux (F1.2)
- BLC - kompensacja światła zza obiektu
- Automatyczny balans bieli
- Stosunek sygnał / szum 48db
- Synchronizacja wewnętrzna
- Zasilanie: DC12V
- Zabezpieczenie otwarcia obudowy

Specyfikacja

Model	LVC-D200HP
System	PAL
Ilość pikseli	795(H) X 596(V)
Przetwornik	1/3" Super HAD
Obiektyw	f=3.0mm,
Synchronizacja	Wewnętrzna
Rozdzielczość	480 linii
Stosunek S/N	Ponad 48dB
Czułość	0.5 Lux(F1.2)
Sygnal video	1Vp-p Composite (75Ohm)
AGC	Auto
BLC	Wł. / Wył., Auto
Elektroniczna migawka	1/50~1/10000
Balans bieli	Auto
Zasilanie	DC12V
Pobór mocy	2.3W
Temperatura pracy	-10°C ~ 50°C
Temperatura składowania	-20°C ~ 60°C
Waga	182g

Widok z tyłu



Wymiary

