

teraz nie przeoczysz niczego

fortec

Kamera kolorowa

o wysokiej rozdzielczości CSH-310PS

Kamera kolorowa o wysokiej rozdzielczości i wysokiej czułości.
Zastosowanie: wszystkie systemy telewizji przemysłowej



- przetwornik CCD 1/3" Sony;
- rozdzielczość: 480 linii TV;
- czułość: 0,5 Lux / F1.2;
- mocowanie obiektywu: C/CS;
- płynna regulacja wzmocnienia sygnału;
- kompensacja światła tylnego (BLC);
- automatyczny balans bieli;
- sterowanie obiektywem: DC / Video Drive;
- zasilanie: 12VDC;
- kamera oferowana jest bez obiektywu.

FORTEC Polska Sp.j.

ul.Kocmyrzowska 7b
31-831 Kraków
POLSKA

Odwiedź nas na stronie:
www.fortec.pl

Telefon: 012 642 00 16
Faks: 012 642 90 05

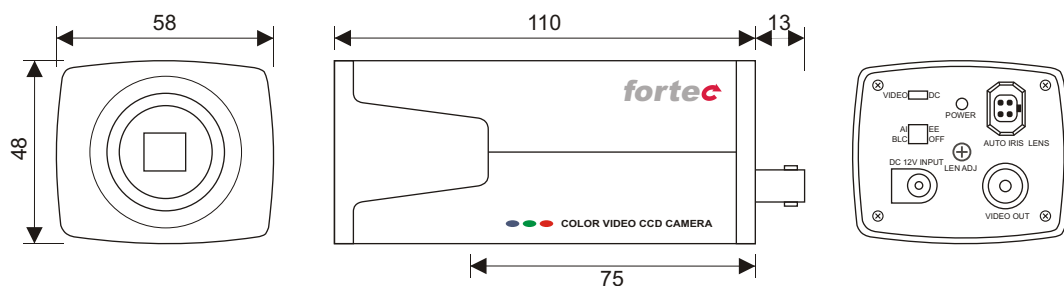
teraz nie przeoczysz niczego

fortec

Specyfikacja techniczna

System TV	PAL	Kompensacja światła tylnego	Przełącznik Switch ON/OFF
Mocowanie obiektywu	C / CS	Balans bieli	Automatyczny
Przetwornik	CCD 1/3" Sony	Zasilanie	12 VDC
Czułość	0.5 Lux / F 1.2	Pobór prądu	150 mA
Rozdzielczość	480 linii TV	Waga	~300 g
Wyjście video	BNC 1.0 vp-pl/75 Ohm	Wymiary	123 (L) x 58 (W) x 48 (H) mm
Współczynnik S/N	> 48 dB	Temperatura pracy	-10 °C ~ +50 °C
Sterowanie obiektywem	DC / Video Drive	Temperatura przechowywania	-40 °C ~ +60 °C
Migawka elektroniczna AES	1/50 ... 1/200 000 sek	Zastosowanie	Kamera wewnętrzna

** DynaView- przetwornik pozwalający na zachowanie czytelności obrazu nawet przy silnym prześwietleniu pewnych części kadru.



Rys.1 Kamera CSH-310PS

FORTEC Polska Sp.j.

ul.Kocmyrzowska 7b
31-831 Kraków
POLSKA

Telefon: 012 642 00 16
Faks: 012 642 90 05

Odwiedź nas na stronie:

www.fortec.pl

