

The Fortec logo consists of the word "fortec" in a bold, lowercase, sans-serif font. To the right of the text is a stylized icon of a hand holding a fan or a similar object, rendered in a dark color.

Specyfikacja techniczna

CDL-HDS32CL

System TV	PAL/NTSC	Efektwny zasięg IR	-
Przetwornik	1/3" Sony Super Had DSP	Zasilanie	12 VDC
Mocowanie obiektywu	C / CS	Pobór prądu	200 mA
Ogniskowa	3.5-8 mm	Wymiary	120 (L) x 120 (W) x 95 (H) mm
Czułość	0.5 Lux /F1.2	Temperatura pracy	-10 °C ~ +50 °C
Wyjście video	BNC 1.0 vp-pl/75 Ohm	Temperatura przechowywania	-20 °C ~ +80 °C
Rozdzielczość	420 linii TV	Zastosowanie	Kamera wewnętrzna
Współczynnik S/N	> 48 dB	Szczelność	-
Oświetlacz IR	-	Obudowa	Tworzywo sztuczne

Kamera kolorowa z wymiennym obiektywem
o standardowej rozdzielczości CDL-HDS32CL



Instrukcja obsługi

FORTEC Polska Sp.j.

ul. Kocmyrzowska 7b
31-831 Kraków
POLSKA

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

teraz nie przeoczysz niczego

Informacje ogólne

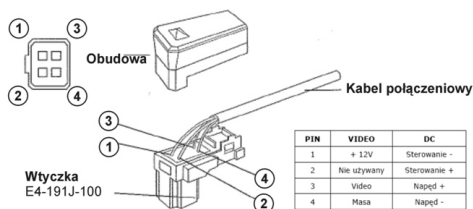
- ✦ Niniejsza kamera jest nowoczesnym urządzeniem przeznaczonym do stosowania w systemach telewizji przemysłowej CTV.
- ✦ Zastosowany w niej przetwornik Sony Super Had DSP gwarantuje czysty i doskonały obraz w każdych warunkach.
- ✦ Kamera wyposażona jest w wymienny obiektyw z funkcją auto-iris co umożliwia zastosowanie jej w niesprzyjających warunkach oświetleniowych.

Zasilanie

Napięcie: 12 VDC
Pobór prądu: 200 mA
Polaryzacja:



UWAGA: Niewłaściwe podłączenie może spowodować uszkodzenie kamery



Instalacja

- ✦ Kamera jest przeznaczona do pracy wewnątrz pomieszczeń
- ✦ Temperatura pracy kamery: od -10°C do $+50^{\circ}\text{C}$
- ✦ Nie należy instalować kamery w miejscach o silnym zakurzeniu, zapyleniu a także o zbyt dużej wilgotności
- ✦ Nie należy kierować kamery na słońce lub inne bardzo jasne obiekty i źródła światła. Spowoduje to niewłaściwą pracę kamery a w skrajnych przypadkach uszkodzenie przetwornika.
- ✦ Zainstalowanie kamery w pobliżu silnego pola elektromagnetycznego spowoduje jej niewłaściwe działanie, zakłócenia obrazu a nawet uszkodzenie kamery.

Inne uwagi

- ✦ W przypadku niewłaściwego działania należy zwrócić się do sprzedawcy.
- ✦ Producent udziela 24 miesięcznej gwarancji na właściwe funkcjonowanie kamery.
- ✦ Nie przestrzeganie zasad zawartych w niniejszej instrukcji skutkuje unieważnieniem gwarancji

