

teraz nie przeoczysz niczego

**fortec**

## Kamera kolorowa wandaloodporna

o standardowej rozdzielczości **CDL-HW-309P-IR-02**

Wandaloodporna kamera kopułowa w aluminiowej obudowie. Specjalna konstrukcja obudowy pozwala na regulację w trzech płaszczyznach. Kamera posiada system automatycznego przełączania się w tryb czarno-biały przy słabym oświetleniu. 23 oświetlacze podczerwieni umożliwiają podgląd obrazu w zaciemnieniu. Efektywny zasięg IR 15m. Zastosowanie: kamera dedykowana do pracy w zmiennych i słabych warunkach oświetleniowych, również jako kamera zewnętrzna. Szelność IP 66.



kolorowa



dzień/noc



1/3" CCD



Super HAD



3,6mm  
ogniskowa



3D  
regulacja



15m  
zasięg IR



420 linii TV



BNC x 1  
wyjście video



12 VDC  
zasilanie



-10°~  
+50°  
temp.pracy



IP 66  
szelność



- automatyczne przełączanie w tryb cz/b przy słabym oświetleniu;
- efektywny zasięg IR: 15m;
- regulacja położenia w trzech płaszczyznach;
- przetwornik: CCD 1/3" Sony Super HAD;
- rozdzielczość: 420 linii TV;
- czułość: 0,8 Lux / F1.2 ;
- zintegrowany obiektyw, ogniskowa 3.6mm;
- automatyczny współczynnik wzmocnienia (AGC);
- automatyczna przysłona auto-iris (AI);
- kompensacja światła tylnego (BLC);
- aluminiowa obudowa, szelność: IP66.
- zasilnie: 12VDC;

FORTEC Polska Sp.j.

ul.Kocmyrzowska 7b  
31-831 Kraków  
POLSKA

Odwiedź nas na stronie:  
[www.fortec.pl](http://www.fortec.pl)

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

teraz nie przeoczysz niczego

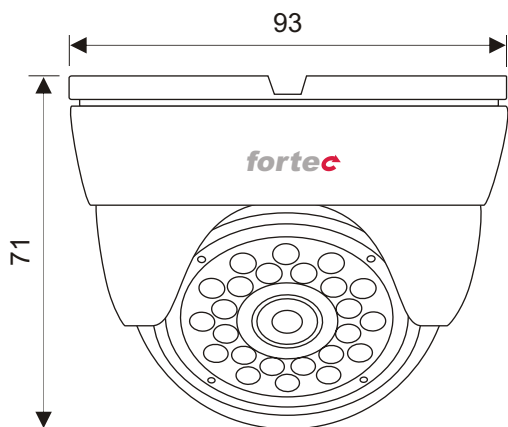
**fortec**

# Specyfikacja techniczna

System TV	PAL	Balans bieli	Automatyczny
Przetwornik	1/3" Sony Super HAD	Automatyczna regulacja wzmocnienia	TAK
Mocowanie obiektywu	C / CS	Oświetlacz IR	850nm, żywotność 6000 godz.
Ogniskowa	3.6 mm	Efektowny zasięg IR	15 m
Ilość pikseli	752 x 582	Zasilanie	12 VDC
Czułość	0.8 Lux / F 1.2 0 Lux / IR	Pobór prądu	150 mA IR-wyłączone 290mA IR-załączone
Wyjście video	BNC 1.0 vp-pl/75 Ohm	Wymiary	93 (dł) x 71 (szer) x 71 (wys) mm
Rozdzielczość	420 linii TV	Temperatura pracy	-10 °C ~ +50 °C
Współczynnik S/N	> 50 dB	Temperatura przechowywania	-40 °C ~ +60 °C
Współczynnik Gamma	0.45	Zastosowanie	Kamera zewnętrzna
Migawka elektroniczna AES	1/50 ... 1/100 000 sek	Szczelność	IP 66
Kompensacja światła tylnego	TAK	Obudowa	Wandaloodporna - aluminiowa

\* SuperHAD - nowatorska technologia produkcji przetworników CCD opracowana przez Firmę Sony. Specjalna konstrukcja soczewek nadlanych na każdy piksel umożliwia poprawienie czułości kamery, zwiększenie dynamiki oraz zniwelowanie efektu flary (przeświecenie powstające przy bardzo jaskrawych, małych punktach świecących)

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



Rys.1 Kamera CDL-HW-309P-IR-02

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](http://www.fortec.pl)

