

Specyfikacja Techniczna:

Model: C3138/3.5-8 >> KOLOR

System	PAL
Przetwornik	1/3" Sony Color CCD
Rozdzielczość	500 (H) * 582 (V)
Rozdzielczość pozioma	420 TV lines
Obiektyw:	3.5~8 mm
Min. oświetlenie	0 Lux
Współczynnik S/N	More than 52 dB
Zasięg	30 m
Kąt widzenia	40~87°
IR	42 diod IR, 840 nM
Trwałość	20.000 godzin
Wodoodporność	IP65
Sygnał video	1Vp-p 75Ω . Y/C Izolowany
Złącze video	BNC
Temperatura pracy	-20°C to +50°C
Zasilanie	12V(+/-10%);

Uwaga :

1. Upewnij się że zasilanie wynosi DC 12V(+/-10%).
2. Nieprawidłowe połączenie przewodów może spowodować nieprawidłowe działanie lub zniszczenie kamery.
3. Nie kierować obiektywu bezpośrednio na słońce lub silne źródło światła. Może to spowodować uszkodzenie kamery.
4. Nie wystawiać kamery na działanie wysokiej lub niskiej temperatury. (Zalecane: -20~50°C)
5. Nie wykonywać samodzielnie napraw kamery. Po otwarciu obudowy kamery gwarancja traci ważność oraz może to spowodować jej uszkodzenie.