

EMX-722IRK

CECHY

EMX-722IRK

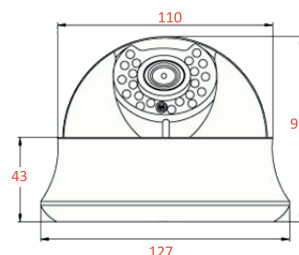
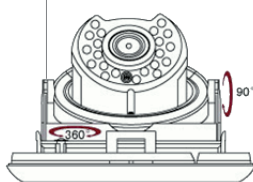


Sony Effio
680TVL

Dowolny obrót 3D

EMX-722IRK

- ◆ Wewnętrzna 4,5" kamera kopułkowa z oświetlaczem IR (Effio-E)
- ◆ Przetwornik 1/3" Super Hi-Res.
- ◆ Liczba linii: Kolor: 680TVL, Cz./B.: 700TVL
- ◆ Czułość 0.01Lux przy F2.0
- ◆ Dowolny obrót 3D
- ◆ Wbudowany obiektyw z ręczną przysłoną
- ◆ Oświetlacz podczerwieni : 22szt. IR LED



Przewód z mini sterownikiem OSD

12Vdc

Tol: ± 0.5mm

SPECYFIKACJA

	EMX-722IRK
System	PAL
Przetwornik	1/3" Sony 673 CCD
Rozdzielczość	976(H)x494(V)
Liczba linii	Kolor: 680TVL ; Cz./B: 700TVL
Czułość	Kolor: 0.01Lux przy F2.0
Wyjście video	1.0Vp-p, 75Ω (BNC)
Stosunek sygnału do szumu	> 48dB
Korekcja gamma	0.45
Menu	Przyciski do obsługi menu OSD
Oświetlacz podczerwieni ; Zasięg	22 szt. IR LED ; 15-20m
Synchronizacja	WEWNĘTRZNA
Elektroniczna migawka	AES:1/50sek.~1/110,000sek.
AGC	AUTO
AWB	AUTO
BLC	AUTO
Flickerless	Wł. / Wył.
Cyfrowy tryb dzień-nocny	AUTO
Przysłona	Ręczna
Montaż obiektywu	Wbudowany obiektyw z ręczną przysłoną
Obiektyw (parametry)	f2.8mm~12mm/F2.0 obiektyw z ręczną przysłoną
Klasa szczelności	N/D
Zasilanie	12Vdc±10%
Temp. pracy, składowania.	-10°C~50°C ; -20°C~60°C
Wilgotność pracy, składowania	Maksymalna: 90% ; 95%
Wymiary	127(d) x 91 mm
Waga	600g
Opcjonalne akcesoria	N/D

