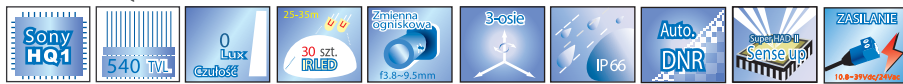


Zewnętrzna kamera IR (3-osiowy uchwyt)

MTC-L7438HQ

CECHY

MTC-L7438HQ



 Mechaniczny filtr IR

3-osiowy uchwyt z torem kablowym

Opcjonalnie:

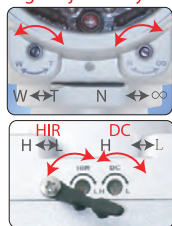
MTC-L7438HQ

- ◆ Zewnętrzna kamera 1/3" Super Hi-Res. z oświetlaczem podczerwieni
- ◆ Liczba linii: Sony HQ1, 540 TVL ; Czułość: 0 Lux (LEDy IR wł. przy 2 Lux'a)
- ◆ 6 szt. LEDów wysokiej mocy 6x6mm) + 24 LEDy IR
- ◆ Wbudowany asferyczny obiektyw D/N (f3.8~9.5mm)
- ◆ Wygodne zew. pokrętła regulacji obiektywu
- ◆ Wygodne zew. pokrętła regulacji poziomu DC oraz mocy światła HIR (LED)
- ◆ Uchwyt 3 osiowy z torem kablowym;
- ◆ Cyfrowa redukcja szumów (DNR); Wydłużenie czasu ekspozycji (Sense Up)
- ◆ System podwójnego szkła niewielużący efekty halo i rozmycia

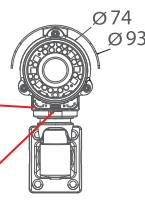


MTB-414S
Uchwyt słupowy

Zewnętrzne pokrętła regulacji obiektywu



Pokrętła regulacji poziomu DC i HIR



12Vdc±10%
Opcja: podwójne zasilanie (12/24Vdc)

6szt. LED wys. mocy 6x6mm



Moduł oświetlacza

Tol:±0.5mm

SPECYFIKACJA

MTC-L7438HQ	
System	PAL
Przetwornik	1/3" Sony Super HAD CCD II
Rozdzielczość	795(H)x596(V)
Liczba linii	540TVL ; Sony HQ1
Czułość	0 Lux
Wyjście video	1.0Vp-p, 75Ω (BNC)
Stosunek sygnału do szumu	> 50dB
Korekcja gamma	0.45
Mechaniczny filtr podczerwieni	Automatyczny (Tryb czarno-biały <2Lux, Kolorowy >5Lux)
Oświetlacz podczerwieni	30 szt. (6 szt. wyjątkowo silnych LEDów) (IR LEDy wł. <2Lux, IR LEDy wył. >5Lux) ; Zasięg: wewnątrz: 20~50m, na zewnątrz: 25~35m
Synchronizacja	Wewnętrzna
Elektroniczna migawka	Automatyczna, 1/60~100.000 sek.
AGC	Automatyczne
AWB	Automatyczne
BLC	N/D
Flickerless	N/D
DNR ; Sense Up	Cyfrowa redukcja szumów (DNR) ; Wydłużenie czasu ekspozycji (Sense Up)
Cyfrowy tryb dzień-noć	N/D
Przysłona	DC
Pokrętło VR	Poziom DC
Montaż obiektywu	Wbudowany obiektyw z automatyczną przysłoną
Obiektyw (parametry)	f3.8mm~9.5mm/F1.2 asferyczny obiektyw D/N 74.2°~30.0°
Klasa szczelności	IP66
Wytrzymałość	N/D
Zasilanie, pobór mocy	12Vdc±10% ; IR wł.:7.2W(0.6A) IR wył.:2.4W(0.2A), Opcja :12Vdc/24Vac (10.8~39Vdc/24Vac) ; IR wł.:7.2W(0.3A) IR wył.:2.4W(0.1A)
Temp. pracy, składowania.	-10°C~50°C ; -20°C~60°C
Wilgotność pracy, składowania	Maksymalna: 80% ; 90%
Wymiary	93(d)x163(D)mm
Net Weight	1,000g
Opcjonalne akcesoria	Uchwyt słupowy: MTB-414S