

IWH-22IRL KAMERA IP 2MPX, 2,8MM

Kod produktu: [IWH-22IRL](#)

** Produkt archiwalny - zastąpiony przez IWH-21LIX ** obudowa kompaktowa, 2Mpx, 2,8mm, TDN, H.265+/H.265/H.264+/H.264, PoE, IR LED 30m, CMOS progressive scan, 1920x1080@25kl/s, ONVIF, IP67, obsługa chmury



seria H

OPIS

Produkt archiwalny - proponowany model [IWH-21LIX](#)

Kamera IP kompaktowa IWH-22IRL zewnętrzna.

Zaletami kamery są:

- przetwornik CMOS 2MPx
- kodek H.264/ H.264+ oraz H.265+/H.265
- rozdzielczość 1920 x 1080 px @ 25kl/s
- rozdzielczość 1280 x 960 px @ 25kl/s
- rozdzielczość 1280 x 720 px @ 25kl/s
- obiektyw o stałej ogniskowej 2,8 mm
- podświetlenie w podczerwieni SMART IR do 30m
- obsługa chmury
- obudowa kompaktowa, wandaloodporna
- obudowa IP67

W dziale Do pobrania - Rozwiązania MAZi można znaleźć najnowsze wersje instrukcji, firmware'ów oraz programów ułatwiających pracę z urządzeniami MAZi.

W przypadku gdy wymagana jest detekcja przekroczenia linii, detekcja wtargnięcia, lub WDR optyczny polecamy kamerę [IWH-41IRKL](#).

CECHY/FUNKCJE

- kamera kolorowa
- przetwornik 1/3" CMOS 2 MPx
- rozdzielczość 1920 x 1080 px
- czułość 0,01lx / 0,00lx (IR wł.)
- obiektyw 2,8mm
- AWB, AGC, AES, BLC, dWDR, Smart IR
- zasilanie 12V DC / PoE
- obudowa kompaktowa

SPECYFIKACJA

Typ	IWH-22IRL
	kompaktowa
Rodzaj	Kamera IP kompaktowa IWH-22IRL 2Mpx 2,8mm TDN PoE IR LED 30m IP67
Procesor	CMOS
Przetwornik	CMOS
Rozdzielczość	1920 x 1080 px @ 25kl/s; 1280 x 960 px @ 25kl/s; 1280 x 720 px @ 25kl/s
Czułość	0,01 lx (kolor) / 0,00lx (IR wł.)
TDN ICR	tak
Obiektyw	2,8 mm
IR	SMART IR, do 30m
Zasilanie	12V DC / PoE
Pobór prądu	0,4 A
Wymiary	70 x 191,3 mm



GC, AES, BLC, dWDR, Smart IR, IP66, PoE, 32 kb/s - 16Mb/s, ONVIF Profile S oraz G, PSIA, CGI, ISAPI