

IWH-41IR KAMERA IP 4MPX, 4MM

Kod produktu: [IWH-41IR](#)

** Produkt archiwalny - zastąpiony przez IWH-41IRKL ** obudowa kompaktowa, 4Mpx, 4mm, TDN, 120dB WDR, H.264+, PoE, IR LED 30m, CMOS progressive scan, 2688x1520@20kl/s, 1920x1080@25kl/s, ONVIF, IP66, obsługa chmury, analityka obrazu: przekroczenie linii, wtargnięcie



seria H

OPIS

Produkt archiwalny - proponowany model [IWH-41IRKL](#)

Kamera IP kompaktowa IWH-41IR zewnętrzna

Zaletami kamery są:

- przetwornik CMOS 4MPx
- kodek H.264 oraz H.264+
- rozdzielczość 2688 x 1520 px
- obiektyw o stałej ogniskowej 4 mm
- WDR 120dB
- podświetlenie w podczerwieni SMART IR do 30m
- obsługa chmury
- obudowa kompaktowa, wandaloodporna
- obudowa IP66

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

W przypadku gdy nie jest wymagana jest detekcja przekroczenia linii, detekcja wtargnięcia, lub WDR optyczny polecamy kamerę [IWH-42IRL](#).

CECHY/FUNKCJE

- kamera kolorowa
- przetwornik 1/3" CMOS 3 MPx
- rozdzielczość 2688 x 1520 px
- czułość 0,01lx / 0,00lx (IR wł.)
- obiektyw 4mm
- AWB, AGC, AES, BLC, WDR, Smart IR
- zasilanie 12V DC / PoE
- obudowa kompaktowa

SPECYFIKACJA

Typ	IWH-41IR
	kompaktowa
Rodzaj	Kamera IP kompaktowa IWH-41IR 4Mpx 4mm TDN PoE IR LED 30m IP66
Procesor	CMOS
Przetwornik	CMOS
Rozdzielczość	2688 x 1520 px @ 20kl/s 1920 x 1080 px @ 25kl/s
Czułość	0,01 lx (kolor) / 0,00lx (IR wł.)
TDN ICR	tak
Obiektyw	4
IR	SMART IR, do 30m
Zasilanie	12V DC / PoE
Pobór prądu	0,6 A
Wymiary	70 x 60,5 x 154,2
	AGC, AES, BLC, WDR, Smart IR, IP66, PoE, 32 kb/s - 16Mb/s, ONVIF Profile S oraz G, PSIA, CGI, ISAPI