

IWH-84IR KAMERA IP 8MPX 2,8MM

Kod produktu: **IWH-84IR**

** Produkt archiwalny - zastąpiony przez IWH-81PIX ** Kamera IP kompaktowa, 8Mpx 2,8mm TDN 120dB WDR H.265+/H.265+/H.264/H.264+ PoE IR LED 30m IP67



seria H

OPIS

Produkt archiwalny - proponowany model **IWH-81PIX**

Kamera IP kompaktowa IWH-84IR mini wandaloodporna zewnętrzna

przetwornik CMOS 8MPx
 kodek H.265+/H.265/H.264+/H.254
 rozdzielczość 3840 x 2160 px @ 20kl/s, 2560 x 1440 px @ 25kl/s
 obiektyw o stałej ogniskowej 2,8 mm
 WDR 120dB
 podświetlenie w podczerwieni SMART IR do 30m
 czytnik kart microSD do 128GB
 obsługa chmury
 obsługa funkcji ANR (Automatic Network Replenishment)
 analityka obrazu:
 detekcja przekroczenia linii
 detekcja wtargnięcia
 wykrycie pozostawionego obiektu
 wykrycie zniknięcia obiektu
 detekcja twarzy
 obudowa kompaktowa
 obudowa IP67

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

CECHY/FUNKCJE

- kamera kolorowa
- przetwornik 1/3" CMOS 4 MPx
- rozdzielczość 3840 x 2160 px @ 20kl/s, 2560 x 1440 px @ 25kl/s
- czułość 0,027lx / 0,00lx (IR wł.)
- obiektyw 2,8 mm
- AWB, AGC, AES, BLC, WDR, Smart IR
- zasilanie 12V DC / PoE
- obudowa kompaktowa

SPECYFIKACJA

Typ	IDH-84IR
	kompaktowa
Rodzaj	Kamera IP kompaktowa IDH-84IR 8Mpx 2,8 mm TDN PoE IR LED 30m IP67
Procesor	CMOS
Przetwornik	CMOS
Rozdzielczość	3840 x 2160 px @ 20kl/s, 2560 x 1440 px @ 25kl/s
Czułość	0,01lx / 0,00lx (IR wł.)
TDN ICR	tak
Obiektyw	2,8 mm
IR	SMART IR, do 30m
Zasilanie	12V DC / PoE
Pobór prądu	0,95 A
Wymiary	Φ 155 × 70
Opis	AWB, AGC, AES, BLC, WDR 120dB, Smart IR, IP67, PoE, 32 kb/s - 16Mb/s, ONVIF S oraz G, ISAPI, ANR, czytnik kart microSD do 128GB