

## IWN-21EIW KAMERA IP 2MPX 2,8MM MIKROFON

Kod produktu: **IWN-21EIW**

obudowa kompaktowa, 2Mpx, 2,8mm, TDN, PoE, IR LED + LED białe, ONVIF, IP66, obsługa chmury, mikrofon



seria N

### OPIS



Kamera IP kompaktowa IWN-21EIR zewnętrzna. Kamera stosuje kompresję H.265, a w celu zachowania kompatybilności ze starszymi urządzeniami zachowano pracę z kompresją H.264. Kamera posiada funkcję rozpoznawania człowieka i pojazdu. Dodatkową zaletą jest dualne podświetlenie zarówno w podczerwieni i światłem białym. W nocy można ustawić wyłącznie podświetlenie w podczerwieni, wyłącznie światłem białym oraz dualne. W przypadku pracy w trybie dualnym kamera działa w trybie czarno-białym i włączone jest podświetlenie w podczerwieni, a po wykryciu ruchu załącza się podświetlenie światłem białym a kamera przełącza się w tryb kolorowy. Kamera posiada wbudowany mikrofon.

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 CMOS 1/2,8" 2MPx
- rozdzielczość 1920×1080,1280×720
- kodek H.265/H.264
- czułość 0,01 lx (kolor) / 0,00lx (IR wł.)
- obiektyw o stałej ogniskowej 2,8 mm
- podświetlenie w podczerwieni oraz światłem białym do 20m
- podświetlenie światłem białym wyzwalane po detekcji ruchu lub innych zdarzeniach
- AWB, AGC, AES, IR, DNR, dWDR
- MAZi, MAZi+, ONVIF, RTSP
- rozpoznawanie człowieka, pojazdu
- obsługa chmury
- wejście audio, wyjście audio
- wbudowany mikrofon
- przycisk reset
- zasilanie 12V DC oraz PoE
- obudowa kompaktowa
- obudowa IP66

### SPECYFIKACJA

Typ	IWN-21EIW
Rodzaj	kompaktowa
Procesor	CMOS
Rozdzielczość	2Mpx
Czułość	0,01 lx (kolor) / 0,00lx (IR wł.)
TDN ICR	tak
Obiektyw	2,8 mm
IR + światło białe	do 20m
Zasilanie	12V DC oraz PoE IEEE 802.3af
Pobór prądu	0,5 A
Wymiary	170 x 60 x 60 mm
Opis	AWB, AGC, AES, IR + światło białe, DNR, IP66, PoE, ONVIF

