

IDH-23PTZ KAMERA IP 3X2MPX 2MM + 1X2MPX 2,8-12MM MOTO-ZOOM

Kod produktu: **IDH-23PTZ**

**** Produkt archiwalny - niedostępny w sprzedaży **** Kamera kopułkowa IP 3x2Mpx 2mm + 1x2Mpx, 2,8-12mm, moto-zoom, PoE, IR LED, złącze mikro SD



seria H

OPIS

Produkt archiwalny

Kamera panoramiczna wraz z modulem szybkoobrotowym IDH-23PTZ o rozdzielczości 2Mpx FullHD z 4x zoom optycznym do zastosowań w pomieszczeniach.

IDH-23PTZ to nowatorskie podejście do monitoringu pomieszczeń. W monitoringu budynków najczęściej stosujemy kamery kopułkowe jednak często potrzebne jest szersze pole widzenia. Często stosowanym rozwiązaniem są kamery typu fish-eye, jednak zapewniając szerokie pole widzenia wymagają rozwiązań typu de-warping. Rozwiązaniem łączącym szerokie pole widzenia z jednego punktu kamerowego z prostotą użytkowania oraz możliwością optycznego powiększenia jest kamera IDH-23PTZ wyposażona w 3 kanały wideo zapewniające obserwację panoramiczną oraz jeden kanał do obserwacji PTZ. Operator widząc zdarzenie na kanałach dookólnych może skierować tam moduł PTZ. Kamera jest idealnym rozwiązaniem do monitoringu holi, wejść do budynków, sklepów czy magazynów.

Kamera przystosowana jest do montażu sufitowego oraz ściennego. Dostępne są także uchwyty: ścienny IW-V300 oraz sufitowy IP-V300. Bardzo ważną cechą jest funkcja ANR (Automatic Network Replenishment) pozwalająca w razie awarii łącza sieciowego na zapis na karcie SD i, po odzyskaniu połączeniu transferowane do urządzenia rejestrującego.

Podstawowe cechy:

- 3 przetworniki 1/2,8" o rozdzielczości 2Mpx rozmieszczone na obwodzie obudowy każdy z nich posiada pole widzenia ok. 130° i podświetlenie IR o zasięgu do 10m
- przetwornik 1/2,8" o rozdzielczości 2Mpx umieszczony w głowicy obrotowej
- głowica obrotowa posiada obiektyw 2,8 - 12 mm z moto-zoom
- kodek H.265/H.264
- rozdzielczość 1920 x 1080 px
- obiektyw o zmiennej ogniskowej 2,8-12 mm, zoom optyczny x4
- detekcję przekroczenia linii oraz wtargnięcia w obszar
- obsługa chmury
- automatyczne wznowienie pracy po zaniku zasilania
- możliwość zapisu na pamięciach NAS
- złącze mikro SD do 256GB
- wejście oraz wyjście audio
- funkcja ANR (Automatic Network Replenishment)

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

CECHY/FUNKCJE

- przetwornik CMOS 2MPx
- rozdzielczość 4 x 1920 x 1080 px
- 3 x obiektyw o stałej ogniskowej 2mm
- obiektyw o zmiennej ogniskowej 2,8-12mm, zoom optyczny x4
- automatyczne wznowienie pracy po zaniku zasilania
- złącze mikro SD do 256GB

SPECYFIKACJA

Typ	IDH-23PTZ
	Kamera panoramiczna IDH-23PTZ 4 x 2Mpx FullHD, 4x zoom opt., TDN, wewnętrzna
Rodzaj	szybkoobrotowa
Procesor	CMOS
Przetwornik	CMOS
Rozdzielczość	1920 x 1080
Czułość	0,05lx (F2,0, kolor) / 0,01lx (F2,0, B/W) / 0,01lx (IR wł.)
TDN ICR	mech.
Obiektyw	2,8-12mm; x4 zoom oraz 3 x 2mm
Zasilanie	12V DC / PoE+
Pobór prądu	2 A
Wymiary	Φ 183 x 133,2 mm
Opis	AWB, AGC, AES, DWDR, 3D-DNR, pozycjonowanie Intelligent 3D, złącze mikro SD, wejście oraz wyjście audio

