

SICH-2036AUT KAMERA SZYBKOOBROTOWA IP 2MPX, ZOOM 36X AUTO TRACKING

Kod produktu: [SICH-2036AUT](#)

** Produkt archiwalny - niedostępny w sprzedaży ** 2Mpx FullHD 36x zoom opt., TDN, WDR 120dB, Smart Tracking, Smart Detection, Face detection, Intrusion detection, Line crossing detection, Audio exception detection, Region entrance detection, Region exiting detection



seria H

OPIS

Produkt archiwalny - proponowany model SICH-80136PR (prosimy o kontakt e-mail lub telefoniczny)

Kamera szybkoobrotowa SICH-2036AUT 2Mpx FullHD 36x zoom opt., TDN, podświetlenie IR

Podstawowe cechy:

przetwornik CMOS 2MPx
rozdzielczość 1920 x 1080 px
obiektyw o zmiennej ogniskowej 5,7-205,2 mm, zoom optyczny x36
podświetlenie w podczerwieni do 200m
pozycjonowanie Intelligent 3D
Auto Tracking - podążanie za obiektem
300 presetów
8 patroli
automatyczne wznowienie pracy po zaniku zasilania
automatyczny start funkcji po zadany czasie bezczynności
złącze mikro SD
zasilanie 24V AC / Hi-PoE 802.3bt Type 4 - 60W

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 1920 x 1080 px
- obiektyw o zmiennej ogniskowej 5,7-205,2 mm, zoom optyczny x36
- podświetlenie w podczerwieni do 200m

SPECYFIKACJA

Typ	SICH-2036AUT
	Kamera szybkoobrotowa SICH-2036AUT 2Mpx FullHD 36x zoom opt., TDN, podświetlenie IR
Rodzaj	szybkoobrotowa
Procesor	CMOS
Przetwornik	CMOS
Rozdzielczość	1920 x 1080
Czułość	0,002lx (B/W) / 0lx (IR wł.)
TDN ICR	mech.
Obiektyw	5,7-205,2 mm; x36
IR	200m, automatycznie regulowany kąt zależny od zoom'u
Zasilanie	24V AC / Hi-PoE - 60W
Pobór prądu	2,5A 60W
Wymiary	Φ 266,6x365,2
Opis	AWB, AGC, AES, DWDR, 3D-DNR, pozycjonowanie Intelligent 3D, 300 presetów, 8 patroli automatyczne wznowienie pracy po zaniku zasilania, automatyczny start funkcji po zadany czasie bezczynności, Pelco-D, Pelco-P, złącze mikro SD, Auto Tracking

