

SICH-2020 KAMERA SZYBKOOBROTOWA IP 2MPX, ZOOM 20X

Kod produktu: **SICH-2020**

2Mpx FullHD 20x zoom opt., TDN



OPIS

Kamera szybkoobrotowa SICH-2020 2Mpx FullHD 20x zoom opt., TDN

Podstawowe cechy:

przetwornik CMOS 2MPx
rozdzielczość 1920 x 1080 px
obiektyw o zmiennej ogniskowej 4,7-94 mm, zoom optyczny x20
pozycjonowanie Intelligent 3D
255 presetów
8 patroli
automatyczne wznowienie pracy po zaniku zasilania
automatyczny start funkcji po zadany czasie bezczynności
złącze mikro SD
zasilanie 24V AC / PoE+ 802.3at - 18W

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 4,7-94mm, zoom optyczny x20
- wejście audio, wyjście audio
- 2x wejścia alarmowe, 1x wyjście alarmowe

SPECYFIKACJA

Typ	SICH-2020
	Kamera szybkoobrotowa SICH-2020 2Mpx FullHD 20x zoom opt., TDN
Rodzaj	szybkoobrotowa
Procesor	CMOS
Przetwornik	CMOS
Rozdzielczość	1920 x 1080
Czułość	0,05lx (kolor) / 0,01lx (IR wł.)
TDN ICR	mech.
Obiektyw	4,7-94mm; x20
Zasilanie	24V AC / PoE+ - 18W
Pobór prądu	0,92
Wymiary	Φ 220 x 305
Opis	AWB, AGC, AES, DWDR, 3D-DNR, pozycjonowanie Intelligent 3D, 255 presetów, 8 patroli automatyczne wznowienie pracy po zaniku zasilania, automatyczny start funkcji po zadany czasie bezczynności, Pelco-D, Pelco-P, złącze mikro SD

