

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/axis-02670-001-kamera-ip-do-monitoringu-wewnetrzna-przewodowa-cyfrowy-ptz-p-360912.html>



Axis 02670-001 - Kamera IP do monitoringu - Wewnętrzna - Przewodowa - Cyfrowy PTZ

Cena brutto	1 945,99 zł
Cena netto	1 582,11 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRJ427
Kod producenta	02670-001
Kod EAN	7331021081413
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,9 mm (1 / 2.9")
Certyfikaty	CE, ECE, KC, RCM, UL/cUL, UKCA, VCCI, WEEE
Stopień ochrony IP	IP66, IP67
Suma megapikseli	2 MP
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Wbudowany HDD	Nie
Średnica	11 cm
Nagrywanie wideo	Tak
Typ mocowania	Ściana
Możliwość przybliżenia	Tak
Średnica obiektywu	3,6 mm
Formaty kompresji	M-JPEG,H.265,H.264
Liczba języków	19
Obsługa języków	Niemiecki,Angielski,Turecka,Rosyjski,Chińska uproszczona,Polski,Czeska,Fiński,Portugalski,Szwedzki,Chińska tradycyjna,Tajska,koreańska,Włoski,Holenderski,Francuska,Hiszpański,Japońska,Wietnamska
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Gigabit Ethernet
Licznik pikseli	Tak
Maksymalna przesłona	2
Redukcja hałasu	Tak
Tryby PTZ	Cyfrowy PTZ
Ilość klatek	30 fps
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	2,2 W

Pojemność pamięci wewnętrznej	1 GB
Kod IK	IK10
Zakres kąta nachylenia	15 - 90°
Wideo detekcja ruchu	Tak
Ochrona hasłem	Tak
Technologia redukcji szumów	Redukcja hałasu 2D, Redukcja szumów 3D
Procesor wbudowany	Tak
Aktywny alarm włamania	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Maska prywatności	Tak
Inkrypcja HTTPS	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Kąt widzenia obiektywu w pionie	47°
Podręcznik użytkownika	Tak
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	88°
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Obsługiwane karty pamięci	MicroSDHC, MicroSDXC, MicroSD
Zakres wilgotności względnej	10 - 100%
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 65 °C
Sposób łączności	Przewodowy
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 55 °C
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Wysokość produktu	50 mm
Transmisja wideo	Tak
Waga produktu	241 g
Kontrola pochylenia kamery	Tak
Kolor produktu	Biały
Kontrola panewki kamery	Tak
Układ	Kopuła
PTZ	Tak
Kąt obrotu	175°
Liczba kamer	1
Maksymalna rozdzielczość	1920 x 1080 px
Min. Oświetlenie	0,04 lx
Wi-Fi	Nie
Zakres przesuwania	-30 - 30°
Rozmiar piksela kamery	2,8 µm
Przeznaczenie	Wewnętrzna

Pobór mocy (max)	3,8 W
Sieciowa pamięć masowa (NAS)	Tak
Rodzaj zasilania	PoE
Filtrowanie adresów IP	Tak
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Tryb nocny	Nie
Wielkość pamięci flash	512 MB
Bluetooth	Nie
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af,IEEE 802.3at,IEEE 802.1x
Materiał obudowy	Poliwęglan (PC),Aluminium

Opis produktu

- Gwarancja: G024M