

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/axis-02349-001-kamera-przemyslowa-pudełko-kamera-bezpieczeństwa-ip-wewnetrz-i-na-wolnym-powietrzu-19-p-342660.html>



Axis 02349-001 kamera przemysłowa Pudełko Kamera bezpieczeństwa IP Wewnętrz i na wolnym powietrzu 1920 x 1080 px Sufit / Ściana

Cena brutto	1 493,99 zł
Cena netto	1 214,63 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRGJZM
Kod producenta	02349-001
Kod EAN	7331021076228
Formaty kompresji	H.265,H.264,HEVC,M-JPEG,AVC
Układ	Pudełko
Obsługa języków	Niemiecki,Angielski,Rosyjski,Francuska,Hiszpański,Japońska,Chińska uproszczona,Polski,Włoski,koreańska,Chińska tradycyjna,Portugalski
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080),320 x 240,640 x 360,1280 x 960
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Diody LED	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1x
Szerokość produktu	60 mm
Wielkość pamięci flash	512 MB
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 35 °C
Pobór mocy (max)	4,3 W
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 65 °C
Zakres wilgotności względnej	10 - 85%
Pobór mocy	2,2 W
Przewodowa sieć lan	Tak
Tryb nocny	Tak
Obsługiwane tryby wideo	1080p
Przeznaczenie	Wewnętrz i na wolnym powietrzu
Sposób łączności	Przewodowy
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	103°

Długość stałej ogniskowej	3,16 mm
Maska prywatności	Tak
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	4,3 W
Regulowanie jakości	Colour depth,Jasność,Ostrość,Nasylenie,Kontrast
Liczba czujników	1
Nakładanie tekstu	Tak
Szybkość migawki	1/19000 s
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Tryb dzienny / nocny	Tak
Maksymalna rozdzielczość	1920 x 1080 px
Wbudowany HDD	Nie
Kolor produktu	Biały
Typ mocowania	Sufit / Ściana
Waga produktu	137 g
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,9 mm (1 / 2.9")
Głębokość produktu	93 mm
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Wysokość produktu	105 mm
Filtrowanie adresów IP	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	SNMP,HTTPS,EAP-TLS
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 95%
Certyfikaty	EN 55032 Class A, EN 55035, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Part 15 Subpart B Class A, ICES-3(A)/NMB-3(A), KS C 9832 Class A, KS C 9835, RCM AS/NZS CISPR 32 Class A, VCCI Class A
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Materiał obudowy	Plastik,Aluminium
Wyjście prądu stałego (w woltach)	12
Rodzaj zasilania	PoE
Ilość klatek	30 fps
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD,MicroSDHC
Kąt widzenia obiektywu w pionie	55°
Kontrola szybkości transmisji danych	Zmienna szybkość bitowa (VBR)
Liczba soczewek	1
Analityczna inteligencja wideo	Tak
Min. Oświetlenie	0,03 lx

Liczba języków	12
Liczba kamer	1
Wyjście prądu stałego (w amperach)	2,5 A
Transmisja wideo	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G024M