

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/axis-02349-001-kamera-przemyslowa-pudełko-kamera-bezpieczeństwa-ip-wewnetrz-i-na-wolnym-powietrzu-1920-x-1080-px-Sufit-/Ściana-162524.html>



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

Cena	1 470,37 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRGJZM
Kod producenta	02349-001
Kod EAN	7331021076228

Opis produktu

- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Układ:** Pudełko
- **Materiał obudowy:** Plastik, Aluminium
- **Kolor produktu:** Biały
- **Diody LED:** Tak
- **Rodzaj zasilania:** PoE
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 4,3 W
- **Pobór mocy (max):** 4,3 W
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 2,5 A
- **Pobór mocy:** 2,2 W
- **Wyjście prądu stałego (w woltach):** 12
- **Głębokość produktu:** 93 mm
- **Szerokość produktu:** 60 mm
- **Waga produktu:** 137 g
- **Wysokość produktu:** 105 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** HTTPS, EAP-TLS, SNMP
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 35 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 85%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 65 °C
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1x
- **Obsługa jakość serwisu (QoS):** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Obsługa języków:** Francuska, Hiszpański, Japońska, Włoski, Chińska tradycyjna, Polski, Rosyjski, Chińska uproszczona, Niemiecki, Angielski, Portugalski, koreańska
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Liczba języków:** 12
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Przeznaczenie:** Wewnętrz i na wolnym powietrzu
- **Liczba kamer:** 1
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD, MicroSDHC
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Wielkość pamięci flash:** 512 MB
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

-
- **Szybkość migawki:** 1/19000 s
 - **Min. Oświetlenie:** 0,03 lx
 - **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 103°
 - **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 55°
 - **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
 - **Liczba czujników:** 1
 - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,9 mm (1 / 2.9")
 - **Tryb nocny:** Tak
 - **Formaty kompresji:** H.265, H.264, M-JPEG, HEVC, AVC
 - **Regulowanie jakości:** Jasność, Colour depth, Kontrast, Nasycenie, Ostrość
 - **Maska prywatności:** Tak
 - **Transmisja wideo:** Tak
 - **Obsługiwane tryby wideo:** 1080p
 - **Ilość klatek:** 30 fps
 - **Nakładanie tekstu:** Tak
 - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1280 x 960, 320 x 240, 640 x 360, 1920 x 1080 (HD 1080)
 - **Analityczna inteligencja wideo:** Tak
 - **Kontrola szybkości transmisji danych:** Zmienna szybkość bitowa (VBR)
 - **Maksymalna rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
 - **Liczba soczewek:** 1
 - **Długość stałej ogniskowej:** 3,16 mm

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Układ:** Pudełko
- **Materiał obudowy:** Plastik, Aluminium
- **Kolor produktu:** Biały
- **Diody LED:** Tak

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** PoE
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 4,3 W
- **Pobór mocy (max):** 4,3 W
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 2,5 A
- **Pobór mocy:** 2,2 W
- **Wyjście prądu stałego (w woltach):** 12

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 93 mm
- **Szerokość produktu:** 60 mm
- **Waga produktu:** 137 g
- **Wysokość produktu:** 105 mm

Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** HTTPS, EAP-TLS, SNMP
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 35 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 85%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 65 °C

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1x
- **Obsługa jakość serwisu (QoS):** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wydajność:

-
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
 - **Tryb dzienny / nocny:** Tak
 - **Obsługa języków:** Francuska, Hiszpański, Japońska, Włoski, Chińska tradycyjna, Polski, Rosyjski, Chińska uproszczona, Niemiecki, Angielski, Portugalski, koreańska
 - **Sposób łączności:** Przewodowy
 - **Liczba języków:** 12
 - **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
 - **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
 - **Przeznaczenie:** Wewnątrz i na wolnym powietrzu

Zawartość opakowania:

- **Liczba kamer:** 1

Nośnik danych:

- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD, MicroSDHC
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Wielkość pamięci flash:** 512 MB

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

Kamera:

- **Szybkość migawki:** 1/19000 s
- **Min. Oświetlenie:** 0,03 lx
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 103°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 55°

Matryca światłoczuła:

- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Liczba czujników:** 1
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,9 mm (1 / 2.9")

Tryb nocny:

- **Tryb nocny:** Tak

Video:

- **Formaty kompresji:** H.265, H.264, M-JPEG, HEVC, AVC
- **Regulowanie jakości:** Jasność, Colour depth, Kontrast, Nasycenie, Ostrość
- **Maska prywatności:** Tak
- **Transmisja wideo:** Tak
- **Obsługiwane tryby wideo:** 1080p
- **Ilość klatek:** 30 fps
- **Nakładanie tekstu:** Tak
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1280 x 960, 320 x 240, 640 x 360, 1920 x 1080 (HD 1080)
- **Analityczna inteligencja wideo:** Tak
- **Kontrola szybkości transmisji danych:** Zmienna szybkość bitowa (VBR)
- **Maksymalna rozdzielczość:** 1920 x 1080 px

System obiektywów:

- **Liczba soczewek:** 1
- **Długość stałej ogniskowej:** 3,16 mm