

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/axis-m4318-plve-douszne-kamera-bezpieczenstwa-ip-wewnetrzna-2992-x-2992-px-sufit-sciana-p-162808.html>



## Axis M4318-PLVE Douszne Kamera bezpieczeństwa IP Wewnętrzna 2992 x 2992 px Sufit / Ściana

Cena	<b>4 605,67 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRGJZY</b>
Kod producenta	<b>02511-001</b>
Kod EAN	<b>7331021078758</b>

### Opis produktu

- **Materiał obudowy:** Poliwęglan (PC), Aluminium
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Kolor produktu:** Czarny, Biały
- **Kod IK:** IK10
- **Układ:** Kopuła
- **Diody LED:** Tak
- **Stopień ochrony IP:** IP66
- **Rodzaj zasilania:** PoE
- **Pobór mocy (max):** 12,95 W
- **Pobór mocy:** 6,4 W
- **Szerokość produktu:** 149 mm
- **Wysokość produktu:** 70 mm
- **Głębokość produktu:** 149 mm
- **Waga produktu:** 860 g
- **Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów:** Tak
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** TLS, 256-bit AES-XTS, EAP-TLS
- **Inkrypcja HTTPS:** Tak
- **Rodzaj powiadomienia:** Mail
- **Aktywny alarm włamania:** Tak
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Licznik pikseli:** Tak
- **Ochrona prywatności:** Tak
- **Uwierzytelnianie Digest:** Tak
- **Analiza zachowania:** Wykrywanie przekroczenia linii
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 100%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 50 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 65 °C
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at, IEEE 802.3af
- **Metoda strumieniowa:** Multicast
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Obsługa języków:** Chińska tradycyjna, Czeska, Fiński, Niemiecki, Angielski, Włoski, Turecka, Rosyjski, Tajska, Szwedzki, Polski, Holenderski, Francuska, Hiszpański, Japońska, Wietnamska, Portugalski, Chińska uproszczona, koreańska
- **Liczba języków:** 20

- 
- **Tryby PTZ:** Określony punkt, Cyfrowy PTZ
  - **Tryb dzienny / nocny:** Tak
  - **PTZ:** Tak
  - **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
  - **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
  - **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
  - **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
  - **Liczba kamer:** 1
  - **Podręcznik użytkownika:** Tak
  - **System dźwięku:** 2-drożny
  - **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
  - **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 2 GB
  - **Wielkość pamięci flash:** 8192 MB
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 182°
  - **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 182°
  - **Min. Oświetlenie:** 0,04 lx
  - **Szybkość migawki:** 1/8100 - 1/2 s
  - **Nie zawiera:** PVC/BFR
  - **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
  - **Liczba czujników:** 1
  - **Skanowanie progresywne:** Tak
  - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,3 mm (1 / 2.3")
  - **Tryb nocny:** Tak
  - **Typ diody LED:** Podczerwień
  - **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 15 m
  - **Długość fal podczerwieni:** 850 nm
  - **Ilość klatek:** 30 fps
  - **Regulowanie jakości:** Kontrast, Jasność, Nasycenie, Ostrość
  - **Transmisja wideo:** Tak
  - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 2048 x 1536 (QXGA), 2560 x 1920, 3840 x 2160, 2880 x 2880, 256 x 144, 384 x 288
  - **Redukcja hałasu:** Tak
  - **Kontrola szybkości transmisji danych:** Zmienna szybkość bitowa (VBR)
  - **Suma megapikseli:** 12 MP
  - **Nakładanie tekstu:** Tak
  - **Maksymalna rozdzielczość:** 2992 x 2992 px
  - **Technologia redukcji szumów:** Redukcja hałasu 2D, Redukcja szumów 3D
  - **Stała ostrość:** Tak
  - **Długość stałej ogniskowej:** 2,2 mm
  - **Liczba soczewek:** 1
  - **Certyfikaty zgodności:** RoHS

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Materiał obudowy:** Poliwęglan (PC), Aluminium
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Kolor produktu:** Czarny, Biały
- **Kod IK:** IK10
- **Układ:** Kopuła
- **Diody LED:** Tak
- **Stopień ochrony IP:** IP66

### Moc:

- **Rodzaj zasilania:** PoE
- **Pobór mocy (max):** 12,95 W
- **Pobór mocy:** 6,4 W

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 149 mm
- **Wysokość produktu:** 70 mm
- **Głębokość produktu:** 149 mm
- **Waga produktu:** 860 g

---

#### Ochrona:

- **Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów:** Tak
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** TLS, 256-bit AES-XTS, EAP-TLS
- **Inkrypcja HTTPS:** Tak
- **Rodzaj powiadomienia:** Mail
- **Aktywny alarm włamania:** Tak
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Licznik pikseli:** Tak
- **Ochrona prywatności:** Tak
- **Uwierzytelnianie Digest:** Tak

#### Cechy zarządzania:

- **Analiza zachowania:** Wykrywanie przekroczenia linii

#### Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 100%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 50 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 65 °C

#### Sieć:

- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at, IEEE 802.3af
- **Metoda strumieniowa:** Multicast
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

#### Wydajność:

- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Obsługa języków:** Chińska tradycyjna, Czeska, Fiński, Niemiecki, Angielski, Włoski, Turecka, Rosyjski, Tajski, Szwedzki, Polski, Holenderski, Francuska, Hiszpański, Japońska, Wietnamska, Portugalski, Chińska uproszczona, koreańska
- **Liczba języków:** 20
- **Tryby PTZ:** Określony punkt, Cyfrowy PTZ
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **PTZ:** Tak
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP

#### Zawartość opakowania:

- **Liczba kamer:** 1
- **Podręcznik użytkownika:** Tak

#### Audio:

- **System dźwięku:** 2-drożny

#### Nośnik danych:

- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 2 GB
- **Wielkość pamięci flash:** 8192 MB

#### Porty i interfejsy:

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

#### Kamera:

- 
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 182°
  - **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 182°
  - **Min. Oświetlenie:** 0,04 lx
  - **Szybkość migawki:** 1/8100 - 1/2 s

#### Pozostałe funkcje:

- **Nie zawiera:** PVC/BFR

#### Matryca światłoczuła:

- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Liczba czujników:** 1
- **Skanowanie progresywne:** Tak
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,3 mm (1 / 2.3")

#### Tryb nocny:

- **Tryb nocny:** Tak
- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 15 m
- **Długość fal podczerwieni:** 850 nm

#### Video:

- **Ilość klatek:** 30 fps
- **Regulowanie jakości:** Kontrast, Jasność, Nasylenie, Ostrość
- **Transmisja wideo:** Tak
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 2048 x 1536 (QXGA), 2560 x 1920, 3840 x 2160, 2880 x 2880, 256 x 144, 384 x 288
- **Redukcja hałasu:** Tak
- **Kontrola szybkości transmisji danych:** Zmienna szybkość bitowa (VBR)
- **Suma megapikseli:** 12 MP
- **Nakładanie tekstu:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 2992 x 2992 px
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja hałasu 2D, Redukcja szumów 3D

#### System obiektywów:

- **Stała ostrość:** Tak
- **Długość stałej ogniskowej:** 2,2 mm
- **Liczba soczewek:** 1

#### Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS