

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/axis-m4317-plve-douszne-kamera-bezpieczenstwa-ip-wewnetrzna-2160-x-2160-px-sufit-sciana-p-215901.html>



Axis M4317-PLVE Douszne Kamera bezpieczeństwa IP Wewnętrzna 2160 x 2160 px Sufit / Ściana

Cena	3 699,68 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRJ416
Kod producenta	02510-001
Kod EAN	7331021078741

Opis produktu

- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Układ:** Kopuła
- **Materiał obudowy:** Aluminium, Poliwęglan (PC)
- **Kolor produktu:** Biały, Czarny
- **Kod IK:** IK10
- **Diody LED:** Tak
- **Stopień ochrony IP:** IP66
- **Rodzaj zasilania:** PoE
- **Pobór mocy (max):** 12,95 W
- **Pobór mocy:** 5,7 W
- **Szerokość produktu:** 149 mm
- **Waga produktu:** 860 g
- **Głębokość produktu:** 149 mm
- **Wysokość produktu:** 70 mm
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Licznik pikseli:** Tak
- **Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów:** Tak
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 256-bit AES-XTS, TLS, EAP-TLS
- **Inkrypcja HTTPS:** Tak
- **Aktywny alarm włamania:** Tak
- **Rodzaj powiadomienia:** Mail
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Uwierzytelnianie Digest:** Tak
- **Ochrona prywatności:** 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
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Metoda strumieniowa:** Multicast
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Obsługa języków:** Szwedzki, Niemiecki, Angielski, Polski, Portugalski, Holenderski, Francuska, Hiszpański, Japońska, Wietnamska, Chińska uproszczona, Chińska tradycyjna, Czeska, Fiński, Turecka, Rosyjski, Tajski, Włoski, koreański
- **Tryby PTZ:** Cyfrowy PTZ, Określony punkt
- **Liczba języków:** 20
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak

- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **PTZ:** Tak
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Liczba kamer:** 1
- **System dźwięku:** 2-drożny
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSDXC, MicroSD, MicroSDHC
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 2 GB
- **Wielkość pamięci flash:** 8192 MB
- **Szybkość migawki:** 1/33500 - 0.2 s
- **Min. Oświetlenie:** 0,03 lx
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 182°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 182°
- **Nie zawiera:** PVC/BFR
- **Skanowanie progresywne:** Tak
- **Liczba czujników:** 1
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
- **Tryb nocny:** Tak
- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 20 m
- **Długość fal podczerwieni:** 850 nm
- **Regulowanie jakości:** Kontrast, Nasycenie, Jasność, Ostrość
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja hałasu 2D, Redukcja szumów 3D
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1440, 384 x 288, 256 x 144, 2560 x 1920, 2560 x 1440
- **Redukcja hałasu:** Tak
- **Kontrola szybkości transmisji danych:** Zmienna szybkość bitowa (VBR)
- **Ilość klatek:** 60 fps
- **Nakładanie tekstu:** Tak
- **Suma megapikseli:** 6 MP
- **Transmisja wideo:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 2160 x 2160 px
- **Stała ostrość:** Tak
- **Liczba soczewek:** 1
- **Długość stałej ogniskowej:** 2,2 mm
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** PoE
- **Pobór mocy (max):** 12,95 W
- **Pobór mocy:** 5,7 W

Waga i rozmiary:

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

Ochrona:

- **Filtrowanie adresów IP:** Tak

-
- **Licznik pikseli:** Tak
 - **Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów:** Tak
 - **Wideo detekcja ruchu:** Tak
 - **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 256-bit AES-XTS, TLS, EAP-TLS
 - **Inkrypcja HTTPS:** Tak
 - **Aktywny alarm włamania:** Tak
 - **Rodzaj powiadomienia:** Mail
 - **Ochrona hasłem:** Tak
 - **Uwierzytelnianie Digest:** Tak
 - **Ochrona prywatności:** 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
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Metoda strumieniowa:** Multicast
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wydajność:

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

Zawartość opakowania:

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

Audio:

- **System dźwięku:** 2-drożny

Nośnik danych:

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

Kamera:

- **Szybkość migawki:** 1/33500 - 0.2 s
- **Min. Oświetlenie:** 0,03 lx
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 182°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 182°

Pozostałe funkcje:

- **Nie zawiera:** PVC/BFR

Matryca światłoczuła:

- **Skanowanie progresywne:** Tak
- **Liczba czujników:** 1
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")

Tryb nocny:

- **Tryb nocny:** Tak
- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 20 m
- **Długość fal podczerwieni:** 850 nm

Video:

- **Regulowanie jakości:** Kontrast, Nasycenie, Jasność, Ostrość
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja hałasu 2D, Redukcja szumów 3D
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1440, 384 x 288, 256 x 144, 2560 x 1920, 2560 x 1440
- **Redukcja hałasu:** Tak
- **Kontrola szybkości transmisji danych:** Zmienna szybkość bitowa (VBR)
- **Ilość klatek:** 60 fps
- **Nakładanie tekstu:** Tak
- **Suma megapikseli:** 6 MP
- **Transmisja wideo:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 2160 x 2160 px

System obiektywów:

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

Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS