

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/axis-02339-001-kamera-przemyslowa-kula-ksztalt-kamera-bezpieczenstwa-ip-wewnetrz-i-na-wolnym-powietrz-p-248669.html>



## Axis 02339-001 kamera przemysłowa Kula (kształt) Kamera bezpieczeństwa IP Wewnętrz i na wolnym powietrzu 1920 x 1080 px Ściana/Słupek

Cena	<b>3 801,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRGJZJ</b>
Kod producenta	<b>8065124</b>
Kod EAN	<b>7331021076099</b>

### Opis produktu

- **Materiał obudowy:** Poliwęglan (PC), Aluminium
- **Kolor produktu:** Biały
- **Cechy zabezpieczeń:** Wandaloodporna
- **Układ:** Tubowa
- **Kod IK:** IK10
- **Typ mocowania:** Ściana/Słupek
- **Paroodporny:** Tak
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 10, 28
- **Pobór mocy (max):** 12,95 W
- **Pobór mocy:** 7,2 W
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 7,9 W
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Długość produktu:** 280 mm
- **Średnica:** 13,2 cm
- **Waga produktu:** 1,2 kg
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** EAP-TLS, HTTPS, TLS
- **Inkrypcja HTTS:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 100%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 65 °C
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1x
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet, Fast Ethernet
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Przeznaczenie:** Wewnętrz i na wolnym powietrzu
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **PTZ:** Tak
- **Liczba kamer:** 1
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 1 GB
- **Wielkość pamięci flash:** 8192 MB
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

- 
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
  - **Mikrofon:** Tak
  - **Szybkość migawki:** 1/71500 - 2 s
  - **Min. Oświetlenie:** 0,01 lx
  - **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 117°
  - **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 59°
  - **Rozmiar piksela kamery:** 2,9 µm
  - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")
  - **Skanowanie progresywne:** Tak
  - **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
  - **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 40 m
  - **Typ diody LED:** Podczerwień
  - **Tryb nocny:** Tak
  - **Technologia redukcji szumów:** Redukcja hałasu 2D, Redukcja szumów 3D
  - **Formaty kompresji:** AVC, HEVC, MPEG4, H.265, H.264
  - **Transmisja wideo:** Tak
  - **Ilość klatek:** 60 fps
  - **Maksymalna rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
  - **Redukcja hałasu:** Tak
  - **Maska prywatności:** Tak
  - **Najmniejsza odległość ogniskowa:** 0,5 m
  - **Możliwość przybliżenia:** Tak
  - **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
  - **Stosunek sygnału do szumu (SNR) (kamera panoramiczna):** 55 dB

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Materiał obudowy:** Poliwęglan (PC), Aluminium
- **Kolor produktu:** Biały
- **Cechy zabezpieczeń:** Wandalooodporna
- **Układ:** Tubowa
- **Kod IK:** IK10
- **Typ mocowania:** Ściana/Słupek
- **Paroodporny:** Tak
- **Stopień ochrony IP:** IP67

### Moc:

- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 10, 28
- **Pobór mocy (max):** 12,95 W
- **Pobór mocy:** 7,2 W
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 7,9 W
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE

### Waga i rozmiary:

- **Długość produktu:** 280 mm
- **Średnica:** 13,2 cm
- **Waga produktu:** 1,2 kg

### Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** EAP-TLS, HTTPS, TLS
- **Inkrypcja HTTS:** Tak

### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 100%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 65 °C

### Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1x
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

- 
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet, Fast Ethernet

#### Wydajność:

- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Przeznaczenie:** Wewnątrz i na wolnym powietrzu
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **PTZ:** Tak

#### Zawartość opakowania:

- **Liczba kamer:** 1

#### Nośnik danych:

- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 1 GB
- **Wielkość pamięci flash:** 8192 MB
- **Wbudowany HDD:** Nie

#### Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Mikrofon:** Tak

#### Kamera:

- **Szybkość migawki:** 1/71500 - 2 s
- **Min. Oświetlenie:** 0,01 lx
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 117°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 59°
- **Rozmiar piksela kamery:** 2,9 µm

#### Matryca światłoczuła:

- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")
- **Skanowanie progresywne:** Tak
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS

#### Tryb nocny:

- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 40 m
- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Tryb nocny:** Tak

#### Video:

- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja hałasu 2D, Redukcja szumów 3D
- **Formaty kompresji:** AVC, HEVC, MPEG4, H.265, H.264
- **Transmisja wideo:** Tak
- **Ilość klatek:** 60 fps
- **Maksymalna rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Redukcja hałasu:** Tak
- **Maska prywatności:** Tak

#### System obiektywów:

- **Najmniejsza odległość ogniskowa:** 0,5 m
- **Możliwość przybliżenia:** Tak
- **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak

#### Kamera panoramiczna:

- **Stosunek sygnału do szumu (SNR) (kamera panoramiczna):** 55 dB

