

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ubiquiti-g6-bullet-tubowa-kamera-bezpieczenstwa-ip-wewnetrzna-zewnetrzna-3840-x-2160-px-sufit-sciana-p-293158.html>



## Ubiquiti G6 Bullet Tubowa Kamera bezpieczeństwa IP Wewnętrzna / zewnętrzna 3840 x 2160 px Sufit / ściana / słup

Cena	<b>971,56 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRSRLG</b>
Kod producenta	<b>540480</b>
Kod EAN	<b>0810177163398</b>

### Opis produktu

- **Tryb nocny:** Tak
- **Rozpoznawanie tablic rejestracyjnych:** Tak
- **Układ:** Tubowa
- **Stopień ochrony IP:** IP66
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Materiał obudowy:** Poliwęglan (PC), Aluminium
- **Typ mocowania:** Sufit / ściana / słup
- **Kod IK:** IK04
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 37, 42.5, 48, 54, 57
- **Rodzaj zasilania:** PoE
- **Pobór mocy (max):** 9,9 W
- **Średnica:** 8,2 cm
- **Wysokość produktu:** 88,8 mm
- **Waga produktu:** 587 g
- **Czujnik światła:** Tak
- **Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 50 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Bluetooth:** Nie
- **Model procesora:** ARM Cortex-A53
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna / zewnętrzna
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Liczba kamer:** 1
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

- 
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 134.1°
  - **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 56.7°
  - **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 109.9°
  - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
  - **Typ diody LED:** Podczerwień
  - **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 30 m
  - **Tryb nocny:** Tak
  - **Nakładanie tekstu:** Tak
  - **Regulowanie jakości:** Ostrość, Kontrast, Jasność, HDR
  - **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
  - **Suma megapikseli:** 8 MP
  - **Ilość klatek:** 30 fps
  - **Redukcja hałasu:** Tak
  - **Maska prywatności:** Tak
  - **Technologia redukcji szumów:** Redukcja hałasu 2D, Redukcja szumów 3D
  - **Certyfikaty zgodności:** CE, Ustawa o autoryzacji obrony narodowej (NDAA), Federalna Komisja Łączności (FCC), Industry Canada (IC)

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Tryb nocny:** Tak

### Cechy:

- **Rozpoznawanie tablic rejestracyjnych:** Tak

### Konstrukcja:

- **Układ:** Tubowa
- **Stopień ochrony IP:** IP66
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Materiał obudowy:** Poliwęglan (PC), Aluminium
- **Typ mocowania:** Sufit / ściana / słup
- **Kod IK:** IK04

### Moc:

- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 37, 42.5, 48, 54, 57
- **Rodzaj zasilania:** PoE
- **Pobór mocy (max):** 9,9 W

### Waga i rozmiary:

- **Średnica:** 8,2 cm
- **Wysokość produktu:** 88,8 mm
- **Waga produktu:** 587 g

### Ochrona:

- **Czujnik światła:** Tak
- **Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów:** Tak

### Cechy zarządzania:

- **Przycisk reset:** Tak

### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 50 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%

### Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie

- 
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
  - **Bluetooth:** Nie

#### Wydajność:

- **Model procesora:** ARM Cortex-A53
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna / zewnętrzna
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Procesor wbudowany:** Tak

#### Zawartość opakowania:

- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Liczba kamer:** 1

#### Audio:

- **Wbudowany mikrofon:** Tak

#### Nośnik danych:

- **Wbudowany HDD:** Nie

#### Porty i interfejsy:

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

#### Kamera:

- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 134.1°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 56.7°
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 109.9°

#### Matryca światłoczuła:

- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")

#### Tryb nocny:

- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 30 m
- **Tryb nocny:** Tak

#### Video:

- **Nakładanie tekstu:** Tak
- **Regulowanie jakości:** Ostrość, Kontrast, Jasność, HDR
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Suma megapikseli:** 8 MP
- **Ilość klatek:** 30 fps
- **Redukcja hałasu:** Tak
- **Maska prywatności:** Tak
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja hałasu 2D, Redukcja szumów 3D

#### Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, Ustawa o autoryzacji obrony narodowej (NDAA), Federalna Komisja Łączności (FCC), Industry Canada (IC)