

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kamera-ubiquiti-unifi-g6-turret-white-uvc-g6-turret-w-8mp-3840-x-2160-16-9-ip66-ik04-12-5w-p-162176.html>



## Kamera Ubiquiti UniFi G6 Turret White (UVC-G6-Turret-W) 8MP 3840 x 2160 (16:9) IP66 IK04 12,5W

Cena	<b>850,03 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>CIPUBQKAM0055</b>
Kod producenta	<b>UVC-G6-Turret-W</b>
Kod EAN	<b>810084698815</b>
PKWiU	<b>26.30.13.0</b>

### Opis produktu

- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Kolor produktu:** Biały
- **Układ:** Obrotowa
- **Diody LED:** Tak
- **Materiał obudowy:** Poliwęglan (PC), Aluminium
- **Kod IK:** IK04
- **Stopień ochrony IP:** IP66
- **Rodzaj zasilania:** PoE
- **Pobór mocy (max):** 12,5 W
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 37, 42.5, 48, 54, 57
- **Waga produktu:** 550 g
- **Wysokość produktu:** 95 mm
- **Średnica:** 10 cm
- **Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 50 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Bluetooth:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Przeznaczenie:** Wewnątrz i na wolnym powietrzu
- **Model procesora:** ARM Cortex-A53
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Liczba kamer:** 1
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Kontrola panewki kamery:** Tak
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 134.1°
- **Kontrola pochylenia kamery:** Tak

- 
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 56.7°
  - **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 109.9°
  - **Kąt obrotu:** 360°
  - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
  - **Tryb nocny:** Tak
  - **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 30 m
  - **Typ diody LED:** Podczerwień
  - **Regulowanie jakości:** Jasność, Ostrość, HDR, Kontrast
  - **Nakładanie tekstu:** Tak
  - **Maksymalna rozdzielczość:** 3864 x 2160 px
  - **Redukcja hałasu:** Tak
  - **Technologia redukcji szumów:** Redukcja hałasu 2D, Redukcja szumów 3D
  - **Suma megapikseli:** 8 MP
  - **Ilość klatek:** 30 fps
  - **Certyfikaty zgodności:** CE, Industry Canada (IC), Federalna Komisja Łączności (FCC)

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Kolor produktu:** Biały
- **Układ:** Obrotowa
- **Diody LED:** Tak
- **Materiał obudowy:** Poliwęglan (PC), Aluminium
- **Kod IK:** IK04
- **Stopień ochrony IP:** IP66

### Moc:

- **Rodzaj zasilania:** PoE
- **Pobór mocy (max):** 12,5 W
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 37, 42.5, 48, 54, 57

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 550 g
- **Wysokość produktu:** 95 mm
- **Średnica:** 10 cm

### Ochrona:

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

### Cechy zarządzania:

- **Przycisk reset:** Tak

### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 50 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%

### Sieć:

- **Bluetooth:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet

### Wydajność:

- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Przeznaczenie:** Wewnętrz i na wolnym powietrzu

- 
- **Model procesora:** ARM Cortex-A53

#### Zawartość opakowania:

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

#### Audio:

- **Wbudowany mikrofon:** Tak

#### Nośnik danych:

- **Wbudowany HDD:** Nie

#### Porty i interfejsy:

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

#### Kamera:

- **Kontrola panewki kamery:** Tak
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 134.1°
- **Kontrola pochylenia kamery:** Tak
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 56.7°
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 109.9°
- **Kąt obrotu:** 360°

#### Matryca światłoczuła:

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

#### Tryb nocny:

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

#### Video:

- **Regulowanie jakości:** Jasność, Ostrość, HDR, Kontrast
- **Nakładanie tekstu:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3864 x 2160 px
- **Redukcja hałasu:** Tak
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja hałasu 2D, Redukcja szumów 3D
- **Suma megapikseli:** 8 MP
- **Ilość klatek:** 30 fps

#### Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, Industry Canada (IC), Federalna Komisja Łączności (FCC)