

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ubiquiti-uvc-g6-180-b-kamera-g6-180-czarna-p-305870.html>

Ubiquiti UVC-G6-180-B Kamera G6 180 Czarna



Cena	1 797,34 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRTFB8
Kod producenta	UVC-G6-180-B
Kod EAN	0810177164388

Opis produktu

- **Stopień ochrony IP:** IP66
- **Typ mocowania:** Sufit/Słup
- **Kod IK:** IK04
- **Materiał obudowy:** Poliwęglan (PC), Aluminium
- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 37, 42.5, 48, 54, 57
- **Pobór mocy (max):** 15 W
- **Rodzaj zasilania:** PoE+
- **Szerokość produktu:** 136 mm
- **Wysokość produktu:** 92 mm
- **Głębokość produktu:** 64 mm
- **Waga produktu:** 839 g
- **Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 50 °C
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Bluetooth:** Nie
- **Model procesora:** ARM Cortex-A53
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna / zewnętrzna
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Liczba kamer:** 1
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **System dźwięku:** 2-drożny
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Obsługiwane karty pamięci:** microSD
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 180°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 56.7°
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
- **Liczba czujników:** 2
- **Tryb nocny:** Tak
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 20 m

-
- **Typ diody LED:** Podczerwień
 - **Ilość klatek:** 20 fps
 - **Suma megapikseli:** 16 MP
 - **Nagrywanie wideo:** Tak
 - **Technologia redukcji szumów:** Redukcja hałasu 2D, Redukcja szumów 3D
 - **Regulowanie jakości:** Jasność, Ostrość, HDR, White balance, Kontrast
 - **Redukcja hałasu:** Tak
 - **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 2160 px
 - **Liczba soczewek:** 2
 - **Certyfikaty zgodności:** CE, Industry Canada (IC), Federalna Komisja Łączności (FCC), Ustawa o autoryzacji obrony narodowej (NDAA)

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 37, 42.5, 48, 54, 57
- **Pobór mocy (max):** 15 W
- **Rodzaj zasilania:** PoE+

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 136 mm
- **Wysokość produktu:** 92 mm
- **Głębokość produktu:** 64 mm
- **Waga produktu:** 839 g

Ochrona:

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

Cechy zarządzania:

- **Przycisk reset:** Tak

Warunki pracy:

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

Sieć:

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

Wydajność:

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

Zawartość opakowania:

- **Liczba kamer:** 1

-
- **Zestaw do montażu:** Tak
 - **Podręcznik użytkownika:** Tak

Audio:

- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **System dźwięku:** 2-drożny
- **Wbudowany mikrofon:** Tak

Nośnik danych:

- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak

Porty i interfejsy:

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

Kamera:

- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 180°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 56.7°

Matryca światłoczuła:

- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
- **Liczba czujników:** 2

Tryb nocny:

- **Tryb nocny:** Tak
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 20 m
- **Typ diody LED:** Podczerwień

Video:

- **Ilość klatek:** 20 fps
- **Suma megapikseli:** 16 MP
- **Nagrywanie wideo:** Tak
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja hałasu 2D, Redukcja szumów 3D
- **Regulowanie jakości:** Jasność, Ostrość, HDR, White balance, Kontrast
- **Redukcja hałasu:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 2160 px

System obiektywów:

- **Liczba soczewek:** 2

Zrównoważony rozwój:

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