

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/ubiquiti-unifi-g5-bullet-kamera-2k-z-ir-ai-i-montazem-wielopozycyjnym-p-18577.html>

Ubiquiti UniFi G5 Bullet kamera 2K z IR, AI i montażem wielopozycyjnym



Cena brutto	547,00 zł
Cena netto	444,72 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	68424147
Kod producenta	UVC-G5-Bullet
Kod EAN	810084690185
Producent	UBIQUITI

Opis produktu

Wytrzymała kamera 2K do monitoringu zewnętrznego i wewnętrznego

UniFi G5 Bullet (UVC-G5-Bullet) to profesjonalna kamera IP 2K, zaprojektowana do pracy w wymagających warunkach. Oferuje wysoką jakość obrazu, inteligentne detekcje (ludzie, pojazdy, zwierzęta), tryb nocny IR do 9 metrów oraz solidną obudowę IP55 / IK04, idealną do instalacji outdoor.

Najważniejsze cechy G5 Bullet

- Rozdzielczość 2K (2688×1512)
- Sensor 5 MP CMOS
- 30 FPS
- IR do 9 m
- Smart detections: ludzie, pojazdy, zwierzęta
- Odporność: IP55, IK04
- Montaż: ściana / sufit / słup
- Zasilanie: PoE
- Pobór mocy: 4 W
- Wbudowany mikrofon
- Kąt widzenia:
 - poziomy: 84.4°
 - pionowy: 45.4°
 - przekątny: 98.8°

Obraz 2K – wysoka szczegółowość nagrań

- maksymalna rozdzielczość 2688×1512
- płynność 30 kl./s
- 2D/3D DNR

- filtr IR-cut
- stała ostrość

Idealna do monitoringu biur, sklepów, domów, parkingów i terenów zewnętrznych.

Tryb nocny IR – do 9 metrów

- mocne diody IR
- automatyczny filtr IR-cut
- wyraźny obraz w całkowitej ciemności

Inteligentne detekcje (AI)

Kamera obsługuje smart detections:

- ludzi
- pojazdów
- zwierząt

Pozwala to znacząco ograniczyć fałszywe alarmy i zwiększyć skuteczność monitoringu.

Łączność i zasilanie

- 1 × RJ45 (Fast Ethernet/Ethernet)
- Zasilanie PoE
- Pobór mocy: 4 W

Odporność i środowisko pracy

- IP55 – odporność na deszcz i warunki zewnętrzne
- IK04 – odporność mechaniczna
- Temperatura pracy: -20°C do 40°C
- Wilgotność: 0-90%

Wymiary i waga

- Wysokość: 75.5 mm
- Szerokość: 75.5 mm
- Głębokość: 150 mm
- Waga: 0.315 kg

Zastosowanie

UniFi G5 Bullet idealnie sprawdzi się w:

- monitoringu zewnętrznym (IP55)
- domach i mieszkaniach
- biurach i firmach
- sklepach i punktach usługowych
- parkingach i terenach otwartych
- instalacjach wymagających odpornej kamery 2K