

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-tp-link-vigi-c3456mm-p-181728.html>

## KAMERA TP-LINK VIGI C345(6mm)



Cena brutto	<b>559,50 zł</b>
Cena netto	<b>454,88 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>463_67028</b>
Kod producenta	<b>463_67028</b>
Kod EAN	<b>4895252506969</b>

### Opis produktu

## KAMERA TP-LINK VIGI C345(6mm)

Model: VIGI C345(6mm)

### Przeznaczenie

#### Najważniejsze cechy - TP-Link VIGI C345(6mm)

- **Wysoka rozdzielczość:** Uzyskaj wyraźne obrazy dzięki rozdzielczości Full HD.
- **Obiektyw 6mm:** Dostarcza wyraźny obraz na dalekich odległościach.
- **Inteligentne wykrywanie:** Wykrywa ruch i wysyła powiadomienia.
- **Odporność na warunki atmosferyczne:** Idealna do użytku na zewnątrz.
- **Zdalny dostęp:** Monitoruj w czasie rzeczywistym z dowolnego miejsca.
- **Łatwa instalacja:** Bezproblemowa konfiguracja w kilka minut.
- **Zaawansowane zabezpieczenia:** Chroni Twoje dane przed zagrożeniami.
- **Wysoka jakość obrazu nocą:** Widoczność nawet w bardzo niskim oświetleniu.
- **Intuicyjna aplikacja:** Zarządzaj urządzeniem z poziomu smartfona.
- **Wsparcie dla chmury:** Przechowywanie nagrań w bezpieczny sposób.
- **Podgląd na żywo:** Zobacz, co dzieje się w Twoim otoczeniu.
- **Redukcja szumów:** Czysty dźwięk w każdych warunkach.
- **Wbudowany mikrofon i głośnik:** Dwukierunkowa komunikacja.
- **Odporność na wandalizm:** Wytrzymała konstrukcja zapewnia długowieczność.
- **Funkcja Pan/Tilt:** Pełne pokrycie obszaru monitorowanego.
- **Integracja z systemami bezpieczeństwa:** Kompatybilna z innymi urządzeniami zabezpieczającymi.
- **Funkcja zoom cyfrowego:** Skup szczegóły bez utraty jakości obrazu.
- **Wszelchonność montażu:** Możliwość montażu na ścianie lub suficie.
- **Niskie zużycie energii:** Ekologiczne i oszczędne rozwiązanie.
- **Ulepszona stabilność połączenia:** Stała łączność bez zakłóceń.

#### Specyfikacja techniczna - TP-Link VIGI C345(6mm)

Parametr	Wartość
Model	VIGI C345(6mm), 4MP Full-Color Bullet Network Camera ?
Sensor obrazu	1/2.7" Progressive Scan CMOS ?

---

Rozdzielczość	2688×1520 (4MP), niższe tryby ?
Obiektyw	Stały 6mm, F1.6 ?
Kąt widzenia	Poziomy: 52.7°, pionowy: 29°, diagonalny: 60.8° ?
Doświetlenie	IR do 30m, Smart IR ?
Czułość	0.1 Lux (kolor), 0 Lux z IR ?
Kompresja wideo	H.265+/H.265/H.264+/H.264 ?
Szybkość klatek	Do 25/30 fps przy 4MP ?
Technologie obrazu	True WDR, 3D DNR, HLC, BLC ?
Inteligentne funkcje	Klasyfikacja człowiek/pojedziec, detekcja wtargnięcia, linii ?
Audio	Dwukierunkowe (mikrofon + głośnik) ?
Porty	1× RJ45 10/100 Mbps PoE (802.3af/at) ?
Przechowywanie	microSD do 256/512 GB ?
Zasilanie	12V DC (max 9.7W), PoE (max 10.7W) ?
Ochrona	IP67 (pogodoodporna) ?
Wymiary	74 × 184 × 74 mm, waga 0.525 kg ?
Temperatura pracy	-30°C do +60°C, przechowywanie -40°C do +60°C
Protokoły	TCP/IP, UDP, HTTP, HTTPS, RTSP, NTP, ONVIF ?
Certyfikaty	CE, NTRA, VCCI, KC, BSMI, FCC, IC ?
Zawartość zestawu	Kamera, instrukcja, uszczelki, akcesoria montażowe