

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-tp-link-vigi-c2302-8mm-4mp-dome-p-168831.html>

## KAMERA TP-LINK VIGI C230(2.8mm) 4MP Dome

Cena brutto	<b>284,70 zł</b>
Cena netto	<b>231,46 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>463_58789</b>
Kod producenta	<b>463_58789</b>
Kod EAN	<b>4897098689905</b>

### Opis produktu

#### KAMERA TP-LINK VIGI C230(2.8mm) 4MP Dome

Model: VIGI C230(2.8mm)

#### Najważniejsze cechy - TP-Link VIGI C230

- **Rozdzielczość 4MP:** Wyraźny obraz, który uchwyci każdy detal.
- **Obiektyw 2.8 mm:** Szerokie pole widzenia i pełne pokrycie obszaru monitorowanego.
- **Konstrukcja typu Dome:** Dyskretna i elegancka – idealna do każdej przestrzeni.
- **Detekcja ruchu:** Automatyczne ostrzeżenia o wykryciu ruchu, abyś zawsze wiedział, co się dzieje.
- **Tryb nocny:** Wysoka wydajność w warunkach słabego oświetlenia.
- **Kompatybilność z VIGI NVR:** Łatwe zarządzanie i przechowywanie nagrań.
- **Wodoodporność:** Odporny na różne warunki pogodowe, idealny do zastosowań zewnętrznych.
- **Zaawansowane kompresowanie wideo:** Oszczędność miejsca bez utraty jakości obrazu.
- **Łatwy montaż:** Prosta instalacja, która nie wymaga specjalistycznej wiedzy.
- **Intuicyjna aplikacja mobilna:** Zarządzaj kamerą z dowolnego miejsca na świecie.

#### Specyfikacja techniczna - TP-Link VIGI C230

Parametr	Wartość / Opis
Model	TP-Link VIGI C230 (2.8mm lens)
Typ kamery	Kopułkowa, wandaloodporna, w pełni kolorowa kamera sieciowa IP
Przetwornik obrazu	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Rozdzielczość maksymalna	2304 × 1296 (3 MP)
Szybkość migawki	1/3 do 1/10 000 s
Wolna migawka	Tak
Czułość	Kolor: 0,005 luksa; 0 lux przy świetle podczerwonym / białym
Tryb nocny	Filtr podczerwieni (IR), biały LED (pełne kolory)
Przełącznik Dzień/Noc	Tryb stały, harmonogram lub automatyczny
Obiektyw	Soczewka stałogniskowa, 2,8 mm, przysłona F1.6

Kąt widzenia	Poziomo: 107,5°, pionowo: 57,2°, przekątna: 128,7°
DORI (zasięg detekcji)	Wykrywanie: 52 m; obserwacja: 22 m; rozpoznanie: 10 m; identyfikacja: 5 m
Regulacja kąta widzenia	Obrót: 0°-355°; pochylenie: 0°-75°
Doświetlenie IR	1 dioda, zasięg do 30 m, długość fali 850 nm
Doświetlenie światłem białym	1 biała dioda LED, zasięg do 30 m
Kontrola doświetlenia	Automatyczna, harmonogram, zawsze włączone/wyłączone
Strumienie wideo	3 główne i 3 poboczne
Klatki na sekundę (maks.)	Do 25 fps przy rozdzielczości do 2304×1296; przy obrocie o 90° lub 270° max 20 fps
Kompresja wideo	H.265+/H.265/H.264+/H.264
Bitrate wideo	Główny: 256 Kb/s-4 Mb/s; poboczny: 64 Kb/s-512 Kb/s
Ustawienia obrazu	Jasność, kontrast, nasycenie, ostrość, ekspozycja, WDR (DWDR), balans bieli, BLC, HLC, SmartIR, obrót (90°, 270°)
Maska prywatności	Do 4 masek
Funkcje inteligentne	Klasyfikacja ludzi i pojazdów, wykrywanie ruchu, wtargnięcia, przekroczenia linii, detekcja zdarzeń związanych z obiektami
Audio	Wbudowany mikrofon (zasięg do 4,5 m), brak głośnika
Wejście/Wyjście audio	Wejście: tak; Wyjście: brak
Kompresja audio	G.711 alaw, 64 Kb/s
Port sieciowy	1 × RJ45 10/100 Mb/s z PoE (802.3af/at, klasa 0)
Zasilanie	12 V DC (Maks. 4,7 W) lub PoE 802.3af/at (Maks. 5,5 W)
Magazynowanie	Slot na kartę microSD do 512 GB (karta nie jest w zestawie)
Obudowa	Plastikowa; stopień ochrony IP67; wandaloodporność IK10
Wymiary	115 × 86 × 115 mm
Temperatura pracy	-30 do 60 °C
Wilgotność pracy	? 95% bez kondensacji
Protokoły i standardy	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP, UDP, SSL/TLS, ONVIF Profil S
Bezpieczeństwo	Szyfrowanie HTTPS, ochrona hasłem, filtr IP, uwierzytelnianie Digest
Zarządzanie	Aplikacja VIGI, VIGI Security Manager, interfejs WWW; chmura dostępna
Certyfikaty	CE, EAC, UKCA, RCM, Triman, BSMI, VCCI, FCC, IC
Waga netto	Ok. 0,2 kg
Zawartość opakowania	Kamera, instrukcja szybkiej instalacji, uszczelniające elementy do kabla, akcesoria montażowe