

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-tp-link-vigi-c540-w-4mm-wifi-p-181492.html>



## KAMERA TP-LINK VIGI C540-W (4mm, WiFi)

Cena brutto	<b>538,00 zł</b>
Cena netto	<b>437,40 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>463_38333</b>
Kod producenta	<b>463_38333</b>
Kod EAN	<b>4897098683798</b>

### Opis produktu

#### KAMERA TP-LINK VIGI C540-W (4mm, WiFi)

Model: VIGI C540-W

#### Najważniejsze cechy:

- **Wysoka jakość 4MP:** Kamera wyposażona jest w sensor o rozdzielczości 4MP, który jest w stanie uchwycić nawet najmniejsze detale.
- **Pełnia kolorów przez 24h:** Detale w pełnych kolorach dostępne są przez cały dzień, nawet w warunkach całkowitej ciemności. Jest to możliwe dzięki czułemu sensorowi i wbudowanym diodom LED światła punkowego.
- **Rozbudowana kontrola obrotu:** Spersonalizowane ścieżki patrolu i automatyczne śledzenie zapewniają więcej możliwości inteligentnego monitorowania kluczowych obszarów i zwiększają bezpieczeństwo Twojej posiadłości.
- **Bezprzewodowe połączenie na zewnątrz:** Proste i szybkie wdrożenie dzięki łączności Wi-Fi.
- **Wodoodporność:** Niezawodna klasa szczelności IP66 zapewnia stabilne działanie w warunkach panujących na zewnątrz budynku.
- **Detekcja Smart** (detekcja ruchu, przekroczenia linii, wtargnięcia na obszar, sabotaż): Otrzymuj powiadomienia i sprawdzaj co dzieje się, gdy ktoś przekroczy ustaloną przez Ciebie granicę, wejdzie na wyznaczony obszar lub zasłoni kamerę.
- **H.265+:** Bez wykorzystywania dodatkowej przepustowości, Twoje kamery mogą przysyłać skompresowany i krystalicznie czysty obraz, jednocześnie oszczędzając miejsce na dysku, zmniejszając obciążenie sieci i obniżając koszty monitoringu bez utraty jakości obrazu.
- **Aplikacja VIGI:** Zarządzaj swoim bezpieczeństwem na wyciągnięcie ręki za pomocą aplikacji VIGI.

#### Specyfikacja

Przetwornik obrazu	1/3" Progressive Scan CMOS
Obiektyw	Soczewka stałogniskowa (4 mm)
Przystosowana	4 mm: F1.6
Uchwyt obiektywu	M12
Kąt widzenia	(4mm)
	Poziomo : 79°

Zoom cyfrowy	Pionowo: 43°
Tryb nocny	Przekątna: 93°
Zasięg diod IR	Tak
Odległość oświetlenia	Filtr podczerwieni
Czułość	30m
Zakres obrotu/przechyłu	30 m
	0 lux dla Światła podczerwonego/białego
Stopień ochrony	Obrót: 0° - 350°
Cyfrowa redukcja szumów	Pochylenie: 0° - 120°
WDR	IP66
SIEĆ	3D DNR
Bezpieczeństwo transmisji	DWDR
Obsługiwane protokoły	Ochrona hasłem, Szyfrowanie HTTPS, Filtr adresów IP, Autoryzacja Digest
Prędkości połączeń bezprzewodowych	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP
	UDP, SSL/TLS
	11 Mb/s (802.11b)
	54 Mb/s (802.11g)
	150 Mb/s (802.11n)
Częstotliwość	2,4 GHz
Zabezpieczenia sieci bezprzewodowej	WPA/WPA2-PSK
API	ONVIF
Jednoczesny podgląd na żywo	3 Strumienie główne i 3 Strumienie poboczne
INFORMACJE OGÓLNE	
Zawartość opakowania	Kamera VIGI C540-W
	Instrukcja szybkiej instalacji
	Uszczelniające elementy do kabla
	Zasilacz
	Akcesoria montażowe (Śruby, Kotwy ścienne, Klucz imbusowy)
Dopuszczalna temperatura pracy	-30 - 60 °C
Certyfikaty	CE, RCM, BSMI, VCCI, RoHS, NCC, JRF, KC
Wymiary (W X S X G)	120 x 172 x 198 mm
Materiał	Plastik
Funkcje ogólne	Dwa strumienie, Odbicie lustrzane, Maski prywatności, Reset hasła poprzez email, nasłuchiwanie HTTP
Zasilanie	12V DC ± 5%
	Współosiowa wtyczka zasilania 5.5mm
Zużycie energii	12V DC: Maksymalnie 15,5W
WIDEO/OBRAZ	
Kompresja wideo	Strumień główny: H.265+/H.265/H.264+/H.264
	Strumień poboczny: H.265/H.264
Bitrate i obsługiwane rozdzielczości	Strumień główny
	Klatki na sekundę: 1fps, 5fps, 10fps, 15fps, 20fps, 25fps, 30fps
	Rozdzielczość: 2560x1440, 2304x1296, 2048x1280, 1920x1080
	Strumień poboczny
	Klatki na sekundę: 1fps, 5fps, 10fps, 15fps, 20fps, 25fps, 30fps
	Rozdzielczość: 640x480, 352x288, 320x240
Transmisje strumieniowe wideo	Strumień główny
	Strumień poboczny
Regulacja obrazu	Odbicie lustrzane, Jasność, Kontrast, Nasycenie, Ostrość, Ekspozycja, WDR, Balans bieli ustalany przez oprogramowania klienckie
Funkcje obrazu	BLC/3D DNR/Zapobieganie nadmiernej ekspozycji na światło podczerwone
Prędkość transmisji wideo	Strumień główny: 256 Kb/s do 4 Mb/s
	Strumień poboczny: 64 Kb/s do 512 Kb/s
INTELIGENTNE FUNKCJE	
Inteligentne wykrywanie zdarzeń	Detekcja wtargnięcia na obszar
	Detekcja przekroczenia linii
	Detekcja osób
	Detekcja ruchu
	Detekcja sabotażu kamery
	Wyjątek (błędne logowanie)
	Powiadomienie uruchomienia: ONVIF, HTTPS
	1 Region
Powiadomienia i alerty	
Komunikacja powiadomień	
Ilość ROI	
PORTY	
Porty sieciowe	1 Adaptacyjny port Ethernet RJ45 10/100Mb/s

---

Wejście audio  
Wyjście audio  
Przyciski  
Sloty  
On-board Storage

Wbudowany mikrofon  
Wbudowany głośnik  
Reset  
Karta Micro SD  
Built-In Memory Card Slot, Support MicroSD Card, Up to 256 GB