



KAMERA TP-LINK VIGI C340 (6mm)

Cena brutto	245,70 zł
Cena netto	199,76 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	463_38345
Kod producenta	463_38345
Kod EAN	4897098688632

Opis produktu

KAMERA TP-LINK VIGI C340 (6mm)

Model: VIGI C340(6mm)

KAMERA TP-LINK VIGI C340 (6mm) - najważniejsze cechy:

- Pełnia kolorów przez cały czas
- Kamera zewnętrzna, w pełni kolorowa
- Kamera sieciowa VIGI typu Bullet,
- Rozdzielczość 4MP
- Detekcja smart
- Aktywna ochrona
- Dwukierunkowa transmisja audio
- Zapis lokalny
- Połączenie przewodowe i bezprzewodowe
- SmartVid
- Monitoring zdalny
- Inteligentne kodowanie wideo
- Kompatybilność ONVIF
- IP66
- Metoda zasilania: **POE** (brak adaptera w zestawie)

KAMERA TP-LINK VIGI C340 (6mm) - specyfikacja techniczna

Przetwornik obrazu	1/3" Progressive Scan CMOS
Obiektyw	Soczewka stałogniskowa (6 mm)
Przystosowana	6 mm: F1.6
Uchwyt obiektywu	M12
Kąt widzenia	Poziomo : 50° Pionowo: 27° Przekątna: 57°
Tryb nocny	Filtr podczerwieni
Zasięg diod IR	30m
Odległość oświetlenia	30 m
Czułość	0 lux dla Światła podczerwonego/białego
Stopień ochrony	IP66

Cyfrowa redukcja szumów	3D DNR
WDR	DWDR
SIEĆ	
Bezpieczeństwo transmisji	Ochrona hasłem, Szyfrowanie HTTPS, Filtr adresów IP, Autoryzacja Digest
Obsługiwane protokoły	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP UDP, SSL/TLS
API	ONVIF
Jednoczesny podgląd na żywo	3 Strumienie główne & 3 Strumienie poboczne
INFORMACJE OGÓLNE	
Zawartość opakowania	Kamera VIGI C340 Instrukcja szybkiej instalacji Uszczelniające elementy do kabla Akcesoria montażowe (Śruby, Kotwy ściennie, Klucz imbusowy)
Dopuszczalna temperatura pracy	-30 – 60 °C
Certyfikaty	CE, RCM, BSMI, VCCI, RoHS, NTRA, KC
Wymiary (W X S X G)	78 x 70 x 174 mm
Materiał	Plastik
Waga	195g
Funkcje ogólne	Dwa strumienie, Odbicie lustrzane, Maski prywatności, Reset hasła poprzez email, nasłuchiwanie HTTP
Power Supply	12V DC ± 5%, Współosiowa wtyczka zasilania 5.5mm PoE (802.3af/at, class 0)
Zużycie energii	12V DC: Maksymalnie 7.5W PoE: Class 0
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
Transmisje strumieniowe wideo	Strumień poboczny Klatki na sekundę: 1fps, 5fps, 10fps, 15fps, 20fps, 25fps, 30fps Rozdzielczość: 640x480, 352x288, 320x240
Regulacja obrazu	Strumień główny Strumień poboczny 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)
Powiadomienia i alerty	Powiadomienie uruchomienia: ONVIF, HTTPS 1 obszar
Komunikacja powiadomień	
Ilość ROI	1 Adaptacyjny port Ethernet RJ45 10/100Mb/s
PORTY	Wbudowany mikrofon
Porty sieciowe	Wbudowany głośnik
Wejście audio	Reset
Wyjście audio	Wbudowany slot na kartę pamięci microSD (do 256GB)
Przyciski	
On-board Storage	