

VTO3311Q-WP

Stacja bramowa WiFi, jednorodzinna



Specyfikacja techniczna

System

Procesor	Wbudowany
Typ przycisku	Mechaniczny
Integracja	ONVIF, CGI
Protokoły sieciowe	RTSP, DNS, P2P, UPnP, RTP, RTMP, SIP, SSH, HTTP / HTTPS, ONVIF

Podstawowe

Przetwornik	1/2,8" CMOS, 2 Mpx
Kąt widzenia	H: 125°, V: 65°, D: 139°
WDR	120 dB
Redukcja szumów	3D NR, 2D NR
Kompresja wideo	H.264, H.265
Rozdzielczość	Strumień główny: 720p, WVGA, D1, CIF Strumień pomocniczy: 1080p, WVGA, D1, QVGA, CIF
Ilość klatek	PAL: 25 kl./s NTSC: 30 kl./s
Szybkość transmisji	768~8192 Kb/s
Podświetlenie	Auto IR
Dzień / noc	Auto (ICR) / kolor / B/W
Kompresja audio	G.711a, G.711u, PCM
Wejście audio	1x
Wyjście audio	Wbudowany głośnik
Tryb audio	Dwukierunkowe
Funkcje audio	Tłumienie echa, cyfrowa redukcja szumów
Parametry audio	16 kHz, 16 bit

Wydajność

Odległość odczytu karty	0 - 3,5 cm
Dodawanie kart lokalnie	Tak
Obudowa	Aluminium

Cechy

- Całkowicie metalowa obudowa
- Możliwość dostosowania ilości przycisków
- WiFi
- Przetwornik 1/2,8" CMOS, 2 Mpx
- Rozmowa dwukierunkowa
- Podświetlenie IR oraz automatyczny WDR
- Obsługa max dwóch zamków
- Możliwość połączenia przez aplikację mobilną
- Klasa IP65, IK08, zasilanie PoE
- Kodowanie H.264 i H.265
- Wbudowany czytnik kart zbliżeniowych (Mifare)
- Zintegrowany daszek chroniący przed deszczem
- Opcjonalne obudowy w innych kolorach

Funkcje

Tryb komunikacji	W pełni cyfrowy
Metody odblokowania zamka	Karta zbliżeniowa, aplikacja mobilna, monitor VTH
Obsługiwane karty zbliżeniowe	Mifare 13,56 MHz
Przechwytywanie zdjęć	Tak, wymagana karta Micro SD
Nagrywanie wiadomości	Tak, wymagana karta Micro SD
Interfejs www	Tak
WiFi	Tak
Standard WiFi	IEEE802.11b / 802.11g / 802.11n
Częstotliwość WiFi	2,4 GHz
Pamięć	Złącze karty Micro-SD, max 256 GB

Alarmy

Sabotaż	Tak
---------	-----

Specyfikacja techniczna

Porty

RS-485	Tak, 1x
Wejście alarmowe	Tak, 1x
Wyjście alarmowe	Tak, 1x
Wyjście zasilania	Tak, 1x
Przycisk wyjścia	Tak, 1x
Czujnik drzwi	Tak, 1x
Zamek	Tak, 1x
Sieć	1x RJ-45, Ethernet 10M/100M

Ogólne

Kolor	Szary
Zasilanie	DC 12 V, 1A; standardowe PoE
Zasilacz	Opcjonalny
Montaż	Natynkowy
Certyfikaty	CE / FCC
Akcesoria	Złączka z przewodami, osłona przeciwdeszczowa
Wymiary	188,1 x 107,2 x 30 mm
Klasa ochrony	IP65, IK08
Warunki pracy	-40°C ~ +60°C
Wilgotność	10% - 90% RH (bez kondensacji)
Wysokość pracy	Poniżej 3000 m n.p.m.
Pobór mocy	≤ 3 W (czuwanie), ≤ 6W (praca)
Waga	550 g
Waga w opakowaniu	810 g

Wymiary

