

VTK-VTO2000A-2-VTH1550CHW-2

Zestaw KIT 2-przewodowy



Specyfikacja techniczna

Stacja bramowa - VTO2000A-2

System

Procesor główny	Wbudowany mikroprocesor
Interfejs użytkownika	Wbudowany Linux OS

Video

Kompresja video	H.264
Przetwornik	1/3" 1,3 Mpix CMOS
Obiektyw	2,8 mm
Kąty widzenia	W:120° S: 90°
Dzień/Noc	Obraz kolorowy

Audio

Kompresja audio	G.711
Wejście audio	Mikrofon dookolny
Wyjście audio	Wbudowany głośnik
Rozmowa dwukierunkowa	Możliwość rozmowy dwukierunkowej

Tryb pracy

Przyciski	Pojedynczy przycisk mechaniczny
-----------	---------------------------------

Interfejs

Sterowanie drzwi	2 (jeden przekaźnik do głównego zamka, jeden rozszerzony przez moduł kontroli dostępu)
Wejścia alarmowe	2 (przycisk otwarcia, informacja zwrotna)
RS485	1

Cechy

- Kamera CMOS HD
- 7" dotykowy ekran pojemnościowy TFT, rozdzielczość 800 x 480
- Możliwość obserwacji kamer IP (wymagany VTNC3000A)
- Integracja z alarmem
- Sterowanie 2 drzwiami
- Zdalny interkom poprzez aplikację mobilną (wymagany VTNC3000A)

Sieć

Ethernet	10M/100M auto-negocjacja
Protokół sieciowy	TCP/IP

Parametry ogólne

Klasa szczelności i odporności mechanicznej	IP54, IK07
Sabotaż otwarcia	1
Sposób instalacji	Natynkowy lub podtynkowy
Materiał	Stal nierdzewna
Zasilanie	DC24V lub dostarczane bezpośrednio przez VTNC3000A
Pobór mocy	Czuwanie ≤1W, praca ≤10W
Temperatura pracy	-40°C - +60°C
Wilgotność względna	10% - 90%
Wymiary	129,9 x 32,2 x 140 mm
Waga	0,8 kg

Monitor - VTH1550CHW-2

System

Procesor główny	Wbudowany mikroprocesor
Interfejs użytkownika	Wbudowany Linux OS

Video

Kompresja video	H.264
-----------------	-------

Audio

Kompresja audio	G.711
Wejście audio	Mikrofon dookólny
Wyjście audio	Wbudowany głośnik
Rozmowa dwukierunkowa	Możliwość rozmowy dwukierunkowej

Wyświetlacz

Ekran LCD	7" 800 x 480, pojemnościowy
-----------	-----------------------------

Tryb pracy

Wejście	Przyciski dotykowe
---------	--------------------

Interfejs

Wejścia alarmowe	6
Wyjścia alarmowe	1
RS485	1

Sieć

Ethernet	10M/100M auto-negocjacja
Protokół sieciowy	TCP/IP

Parametry ogólne

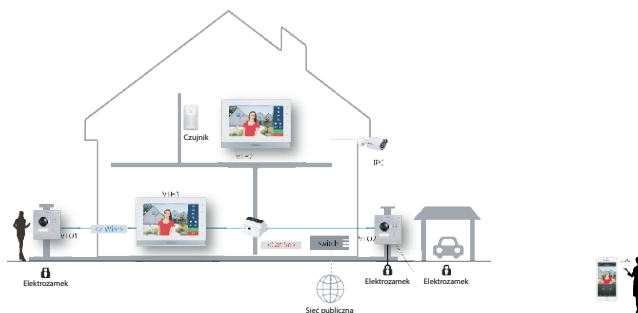
Karta pamięci	Miejsce na kartę SD, max 32GB
Sposób instalacji	Natynkowy
Zasilanie	24DC lub bezpośrednio z VTNC3000A
Pobór mocy	Czuwanie ≤1,5W, praca ≤7W
Temperatura pracy	-10°C - +55°C
Wilgotność względna	10% - 90%
Wymiary	200,5 x 136,5 x 22 mm
Waga	0,8 kg

2-przewodowy sterownik sieciowy - VTNC3000A

Parametry ogólne

Zasilanie	24 VDC
Pobór mocy	Max pobór mocy 30W (przy pełnym obciążeniu 4 kanałów)
Temperatura pracy	-10°C - +55°C
Wymiary	108 x 108 x 64 mm
Waga	0,5 kg

Zastosowanie



Zawartość zestawu

Zawartość zestawu natynkowego

- VTO2000A-2 - stacja bramowa - 1 szt.
- VTH1550CHW-2 - monitor - 1 szt.
- Moduł sterownika sieciowego - VTNC3000A - 1 szt.
- Zasilacz 24V/1A - 1 szt.
- Ramka montażowa natynkowa - 1 szt.

Zawartość zestawu podtynkowego

- VTO2000A-2 - stacja bramowa - 1 szt.
- VTH1550CHW-2 - monitor - 1 szt.
- Moduł sterownika sieciowego - VTNC3000A - 1 szt.
- Zasilacz 24V/1A - 1 szt.
- Ramka montażowa podtynkowa - 1 szt.