

# VTK-VTO2000A-VTH1550CH

Zestaw IP 7"



## Specyfikacja techniczna

### Stacja bramowa - VTO2000A

#### 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 HD CMOS
- 7" ekran dotykowy pojemnościowy, rozdzielczość 800x480
- Możliwość obserwacji kamer IP
- Integracja z alarmem
- Sterowanie 2-drzwi
- Zdalny interkom poprzez aplikację mobilną

## 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	12V, DC
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 - VTH1550CH

### 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

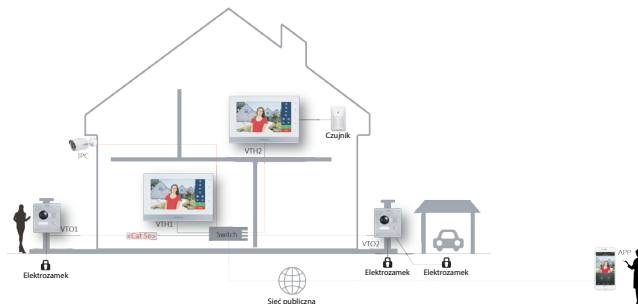
### Sieć

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

### Parametry ogólne

Karta pamięci	Miejsce na kartę SD, max 32GB
Sposób instalacji	Natynkowy
Zasilanie	12DC lub bezpośrednio z VTNS1060A
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

## Zastosowanie



## Zawartość zestawu

### Zawartość zestawu natynkowego

- VTO2000A - stacja bramowa - 1 szt.
- VTH1550CH - monitor - 1 szt.
- Zasilacz - 2 szt.
- Ramka montażowa natynkowa - 1 szt.

### Zawartość zestawu podtynkowego

- VTO2000A - stacja bramowa - 1 szt.
- VTH1550CH - monitor - 1 szt.
- Zasilacz - 2 szt.
- Ramka montażowa podtynkowa - 1 szt.