

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/monitor-ip-dahua-vth1550ch-7-12vdc-poe-p-3560.html>

MONITOR IP DAHUA VTH1550CH 7" 12VDC PoE

Cena brutto	1 089,78 zł
Cena netto	886,00 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	9348
Producent	Dahua

Opis produktu

Produkt archiwalny

Monitor DAHUA IP posiada dotykowy **ekran pojemnościowy 7"**, o rozdzielczości 800 x 480. Zarządzany jest za pomocą graficznego interfejsu i 5 sensorycznych przycisków szybkiego dostępu. Posiada wbudowany spis lokatorów i listę połączeń, a także gniazdo na kartę pamięci **MicroSD (do 32 Gb)**. System można rozbudować do **6 monitorów w 1 lokalu**. Obsługuje do **20 wejść** i umożliwia **podgląd do 32 kamer IP**. Sprzęt możemy zamontować **natynkowo**.

Cechy produktu:

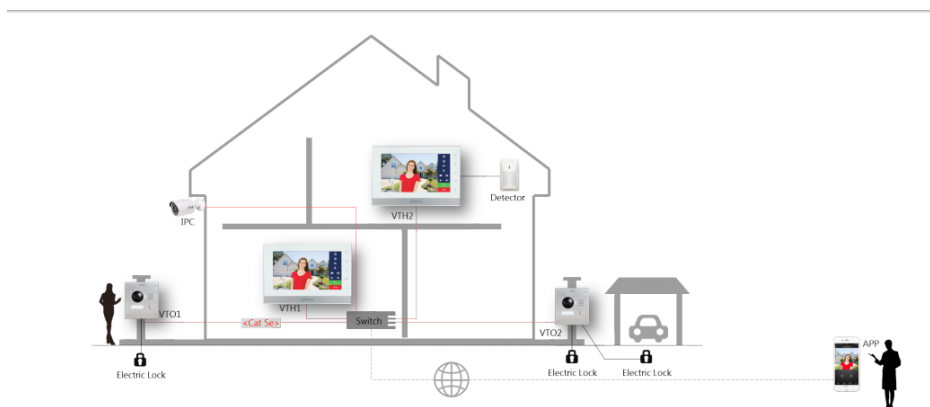
- dotykowy, głośnomówiący ekran pojemnościowy 7"
- rozdzielczość: 800 x 480
- protokół TCP/IP
- kompresja H.264
- wbudowany mikrofon i głośnik
- wejścia/wyjścia alarmowe: 6/2
- obsługa do 20 wejść (paneli zewnętrznych)
- identyfikacja paneli zewnętrznych (indywidualny opis słowny dla każdego)
- płynna regulacja ustawień głośności rozmowy i głośności sygnału wywołania
- regulacja czasu: rozmowy, podglądu, dzwonienia, nagrywania wiadomości AV, nagrania wideo z kamery panela zewnętrznego
- wbudowany spis lokatorów i lista połączeń
- gniazdo karty pamięci MicroSD (do 4 Gb brak w zestawie)
- możliwość:
 - zapisu zdjęć i nagrań z kamer paneli zewnętrznych
 - zapisu wiadomości audio-video pozostawianych przez gości w przypadku nieodebrania połączenia/nieobecności lokatora (funkcję można wyłączyć)
 - wyświetlenia obrazu z kamer IP
 - automatycznego wykonywania zdjęć osób dzwoniących
- funkcje:
 - alarm: umożliwia podłączenie 6 czujników NO/NC, podział na strefy, historia zdarzeń
 - interkomu audio między wszystkimi monitorami w tym samym budynku
 - diagnostyka: ikony na ekranie
 - DND - wyciszenie monitora na żądany czas
 - czyszczenie - blokuje ekran na 45 s.
- podłączenie magistrali: 1x gniazdo
- port Ethernet (auto 10/100 Mbps - przewód UTP Cat. 5 standard B) oraz wejście zasilania z boku urządzenia
- montaż natynkowy
- zasilanie: 12 VDC lub 24V PoE
- wymiary: 200 x 136 x 22 mm (szer. x wys. x gł.)

Systemy wideofonofonowe DAHUA

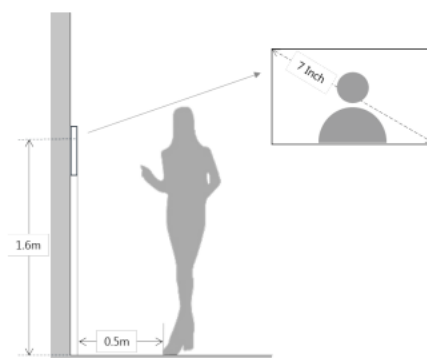
Cechuje je bogata funkcjonalność - niedostępna dla standardowych systemów analogowych i cyfrowych - oraz ciekawe wzornictwo. To proste i intuicyjne systemy dostępne w przystępnej cenie. Instalacja jest niezwykle łatwa - wystarczy podłączyć zasilanie panela zewnętrznego i monitora oraz zarobić wtyk RJ45 po stronie obu urządzeń ich przewodem UTP Cat. 5e.

Istnieje możliwość rozbudowy systemu - wystarczy wykorzystać dowolny sieciowy switch LAN/router 10/100 Mbit lub - zależnie od potrzeb - switch Gigabitowy, albo też użyć dedykowanego switcha PoE BCS-SP06.

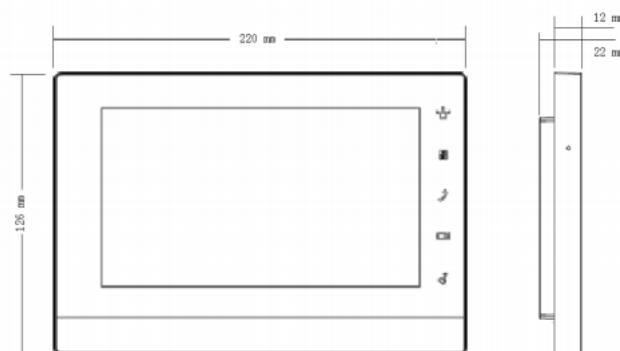
Przykładowy schemat połączeń:



Kąt widzenia:



Specyfikacja techniczna:



- procesor główny: zintegrowany mikrokontroler
- system operacyjny: Linux
- wyświetlacz 7" TFT-LCD, kolorowy

-
- kompresja: H.264
 - rozdzielczość: 800 x 480 px
 - wejście audio: mikrofon wielokierunkowy
 - wyjście audio: wbudowany głośnik
 - dwukierunkowa rozmowa: obsługiwana
 - obsługa: przyciski sensoryczne oraz ekran dotykowy
 - wejście/wyjście alarmowe: 6/2
 - Ethernet: 10/100 Mbps adaptacyjny
 - protokół sieciowy: TCP/IP
 - temperatura pracy: -10 st. C ... +60 st. C
 - wilgotność pracy: 10-90% RH
 - zasilanie: 10-15VDC lub ze specjalnego rozdzielacza sieciowego
 - pobór mocy: <1,5W (czuwanie), <7W (praca)
 - wymiary: 200 x 126 x 22 mm
 - waga: 0,8 kg

W zestawie:

- monitor DAHUA VTH1500CH - 1 szt;
- akcesoria montażowe.