

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zestaw-wideodomofonowy-dahua-vtkb-vto2000a-vth1560bw-7-28mm-p-3607.html>



# ZESTAW WIDEODOMOFONOWY DAHUA VTKB-VTO2000A-VTH1560BW 7" 2.8mm

Cena brutto	<b>3 022,11 zł</b>
Cena netto	<b>2 457,00 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt archiwalny</b>
Numer katalogowy	<b>9395</b>
Producent	<b>Dahua</b>

## Opis produktu

**Produkt archiwalny**

### Monitor IP DAHUA VTH1560BW

- 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 wbudowaną kartę pamięci

**MicroSD (4 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
- 8 wejść alarmowych
- obsługa do 20 wejść (paneli zewnętrznych)
- diagnostyka - wskaźniki informacyjne LED na obudowie monitora i ikony na ekranie
- 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
- wbudowana karta pamięci MicroSD (4 Gb)
- 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 do 8 czujników NO/NC, podział na strefy, historia zdarzeń
  - interkomu audio między wszytkimi monitorami w tym samym budynku
  - diagnostyka: ikony na ekranie
  - DND - wyłączenie monitora na żądany czas
  - czyszczenie - blokuje ekran na 45 s.
  - wskaźnik LED obecności zasilania i podłączenia magistrali
  - podłączenie magistrali: 1x gniazdo Ethernet auto 10/100 Mbps (przewód UTP Cat. 5 standard B)
  - montaż natynkowy
  - zasilanie: 12 VDC lub 24V PoE
  - wymiary: 223,2 x 154,3 x 25,8 mm (szer. x wys. x gł.)

### Specyfikacja techniczna:

System	
Procesor główny	Zintegrowany mikrokontroler
System operacyjny	Embedded Linux
Obraz	
Kompresja	H.264
Rozdzielczość	800*480
Audio	
Wejście audio	Mikrofon wielokierunkowy
Wyjście audio	Wbudowany głośnik
Dwu-kierunkowa rozmowa	Obsługiwana
Wyświetlacz	
Rozmiar	7-calowy kolorowy wyświetlacz TFT-LCD
Obsługa	
Sposoby obsługi	Przyciski sensoryczne oraz ekran dotykowy
Alarmy	
Wejście alarmowe	8 kanałów wejściowych
Sieć	
Ethernet	10M / 100 Mbps adaptacyjny
Protokół sieciowy	TCP/IP
Ogólne	
Zasilanie	DC 10~15V lub ze specjalnego rozdzielacza sieciowego
Pobór mocy	Czuwanie =< 1,5W, praca =< 7W
Środowisko pracy	Temp. -10 do 60, wilgotność 10-90% RH
Wymiary	221,2mm x 154,3mm x 24,2mm (Dł. x Wys. x Głęb.)
Waga	0,8kg

Więcej informacji o monitorze na naszej stronie --> [klik](#)<--

Panel zewnętrzny DAHUA IP VTO2000A posiada kamerę kolorową z obiektywem szerokokątnym

2.8 mm

oraz

wbudowany przełącznik (C, NC, NO),

który umożliwił podłączenie elektrozapcepu, zwory elektromagnetycznej i integrację z innymi systemami (np. kontroli dostępu, PPOZ, centralą alarmową). Panel można

**zintegrować**

z telewizją przemysłową IP:

obraz z kamery panelu zewnętrznego może być nagrywany na rejestratorach sieciowych i analogowych oraz HDCVI z opcją hybrydy i trybrydy.

Wbudowana usługa

**Web Service**

daje możliwość zarządzania za pomocą przeglądarki internetowej. Aplikacja

**gDMSS**

pozwała na obsługę podstawowych funkcji wideodomofonu na telefonie komórkowym (działa w sieci WIFI i poprzez GSM).

Panel można zamontować

**podtynkowo**

lub

**natynkowo**

(obudowy dostępne osobno, brak w zestawie).

**Cechy produktu:**

- kamera kolorowa z przetwornikiem 1/4" CMOS + automatyczne podświetlenie LED
- rozdzielczość: WVGA
- obiektyw szerokokątny 2.8 mm (mechaniczna regulacja kąta widzenia w dowolnym kierunku o 15°)
- kąt widzenia kamery poziomo - ok. 90°
- wbudowany przełącznik (C, NO, NC)
- protokół TCP/IP
- obsługa przycisku wyjścia
- obsługa dodatkowego przełącznika za pomocą modułu kontroli dostępu
- 1 przycisk wywołania
- wbudowany styk sabotażowy - uruchamia alarm akustyczny przy próbie otwarcia obudowy
- możliwość nagrania wiadomości audio-wideo dla lokatora w przypadku nieodebrania połączenia/nieobecności lokatora
- wbudowane komunikaty głosowe ułatwiające obsługę
- aplikacja mobilna dla systemu Google Android (do pobrania z Google Play) i Apple iOS (App Store)
- połączenie magistrali: 1x gniazdo Ethernet auto 10/100 Mbps (przewód UTP Cat. 5, standard B)
- stopień ochrony: IP53
- montaż podtynkowy/natynkowy (puszki dostępne osobno, brak w zestawie)
- zasilanie: 12 VDC

Specyfikacja techniczna:

System	
Procesor główny	Wbudowany mikroprocesor
System operacyjny	Wbudowany Linux OS
Obraz	
Kompresja	H.264
Wejście	1.3 MP CMOS HD camera
Widzenie nocne	Obstugiwane
Audio	
Wejście audio	Mikrofon wielokierunkowy
Wyjście audio	Wbudowany głośnik
Dwu-kierunkowa rozmowa	Obstugiwana
Tryb pracy	
Wywołanie	Pojedynczy przycisk
Sprawdzanie stanu wejścia	Obstugiwane (opcja)
Sieć	
Ethernet	10M / 100 Mbps adaptacyjny
Protokół sieciowy	TCP/IP
Ogólne	
Zasilanie	DC 10~15V
Pobór mocy	Czuwanie =< 1W, praca =<10W
Środowisko pracy	Temp. -30 do 70, wilgotność 10-90% RH
Wymiary	140mm x 129,9mm x 32,2mm
Waga	0,8kg

Więcej informacji o panelu zewnętrznym na naszej stronie --> [klik](#)<--

Switch PoE DAHUA VTNS1060A przeznaczony jest do współpracy z wideodomofonami i panelami w standardzie

DAHUA 2-wire (2-przewodowe).

Umożliwia podłączenie i zasilenie

do 6 urządzeń przy użyciu przewodów

UTP (Cat. 5e).

stworzymy duży system monitoringu.

W przypadku większych instalacji - można wykonać łączenie kaskadowe urządzeń. Dzięki temu

Specyfikacja techniczna:

<b>Liczba portów:</b>	6
<b>Zasilanie:</b>	24 V DC /2A
<b>Pobór mocy:</b>	0,2 W (tryb czuwania) 45 W (max.)
<b>Temperatura pracy:</b>	-10°C ... +55°C
<b>Montaż:</b>	Na szynie DIN, TS-35
<b>Wymiary:</b>	178,8 x 107,1 x 30,3 mm
<b>Waga:</b>	0,3 kg

Więcej informacji o switchu na naszej stronie --> [klik](#)<--

W zestawie:

- monitor DAHUA VTH1560BW - 1 szt  
- ramka montażowa do monitora - 1 szt  
- karta katalogowa monitora (wersja PDF pobierz [tu](#))

---

- panel zewnętrzny DAMUA VTO2000A - 1 szt  
- obudowa do panela natynkowa VTOB108 (z daszkiem) /lub obudowa podtynkowa VTOB107  
- instrukcja obsługi do panela (wersja PDF pobierz [tutaj](#))  
- switch DAMUA VTNS1060A - 1 szt  
- instrukcja obsługi do switcha (wersja PDF pobierz [tutaj](#))  
- zasilacz 24VDC/2,5A - 1 szt  
- paragon fiskalny lub faktura VAT.