

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/panel-zewnetrzny-ip-dahua-vto2000a-12vdc-p-3569.html>



PANEL ZEWNĘTRZNY IP DAHUA VTO2000A 12VDC

Cena brutto	836,89 zł
Cena netto	680,40 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	9357
Producent	Dahua

Opis produktu

Produkt archiwalny

Panel zewnętrzny DAHUA IP posiada kamerę kolorową z obiektywem szerokokątnym **2.8 mm** oraz **wbudowany przekaźnik (C, NC, NO)**, który umożliwia podłączenie elektrozaczepu, zwory elektromagnetycznej i integrację z innymi systemami (np. kontroli dostępu, PPOŻ, 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** pozwala 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:

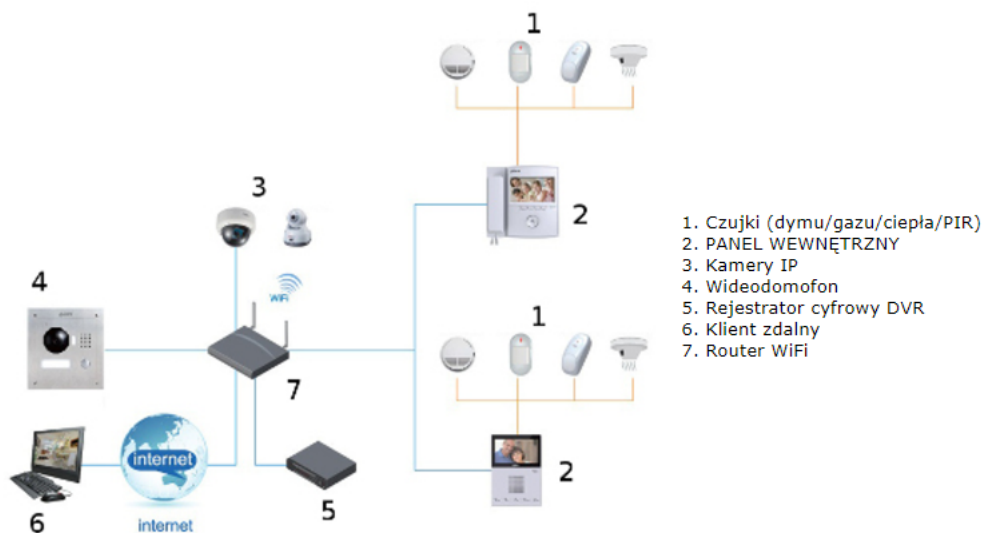
- kamera kolorowa z przetwornikiem 1/4" CMOS + automatyczne podświetlenie LED
- rozdzielczość: WVGA
- obiektyw szerokokątny 2.8 mm (mechaniczna regulacja kąta widzenia w dowolnym kierunku o 15°)
- kąt widzenia kamery poziomo - ok. 90°
- wbudowany przekaźnik (C, NO, NC)
- protokół TCP/IP
- obsługa przycisku wyjścia
- obsługa dodatkowego przekaźnika 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)
- podłączenie 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

Systemy wideofonowe 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.

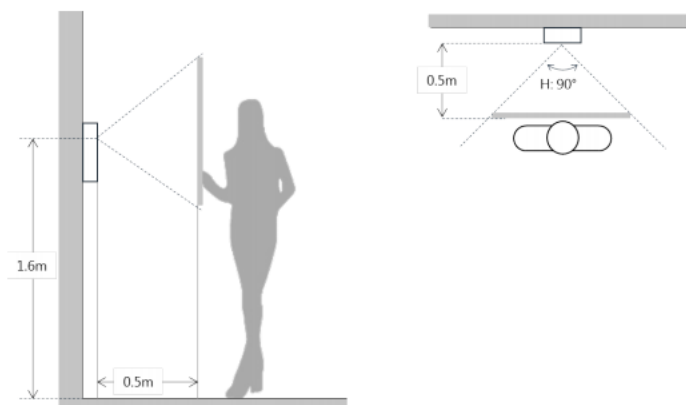
Przykładowy schemat podłączenia:



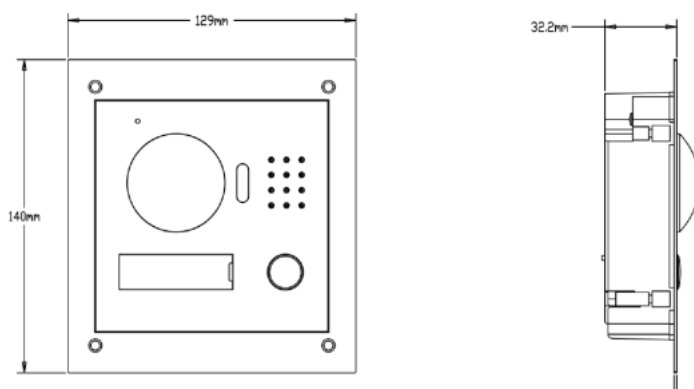
Złącza:



Kąt widzenia:



Specyfikacja techniczna:



- procesor główny: wbudowany mikroprocesor
- system operacyjny: wbudowany Linux OS
- kompresja: H.264
- wejście: 1,3 MPX CMS HD camera
- widzenie nocne: obsługiwane
- wejście/wyjście audio: mikrofon wielokierunkowy / głośnik
- dwukierunkowa rozmowa: obsługiwana
- wywołanie trybu pracy: pojedynczy przycisk
- sprawdzanie stanu wejścia: obsługiwane (opcja)
- Ethernet: 10/100 Mbps adaptacyjny
- protokół sieciowy: TCP/IP
- temperatura pracy: -30 st. C ... +70 st. C
- wilgotność: 10-90% RH
- zasilanie: 10-15V DC
- pobór mocy: max. 1W (czuwanie), max. 10W (praca)
- wymiary: 140 x 129,9 x 32,2 mm
- waga: 0,8 kg

W zestawie:

- panel zewnętrzny DAHUA VTO2000A - 1 szt;
- instrukcja obsługi.