

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/panel-zewnetrzny-4-abonentowy-ip-dahua-vto3211d-p4-2mpx-12vdcpoep-7432.html>



## PANEL ZEWNĘTRZNY 4-ABONENTOWY IP DAHUA VTO3211D-P4 2MPX 12VDC/PoE

Cena brutto	<b>989,22 zł</b>
Cena netto	<b>804,24 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt archiwalny</b>
Numer katalogowy	<b>12569</b>
Producent	<b>Dahua</b>

### Opis produktu

#### Produkt archiwalny

**Panel zewnętrzny 4-abonentowy IP DAHUA** posiada kamerę kolorową o rozdzielczości **2 MPX**. Atutem jest też **tryb nocny**, dzięki któremu uzyskamy dobrą widoczność także w ciemnych warunkach. Urządzenie współpracuje z wideodomofonami oraz innymi panelami w standardzie **DAHUA IP Protocol**. Generuje osobny QR kod na każde pomieszczenie (na każdy panel VTH), który umożliwia połączenie ze smartfona poprzez sieć P2P. Panel można zamontować w **obudowie natynkowej**.

#### Uwaga!

Urządzenie nie współpracuje z analogowym systemem Dahua.

#### Cechy produktu:

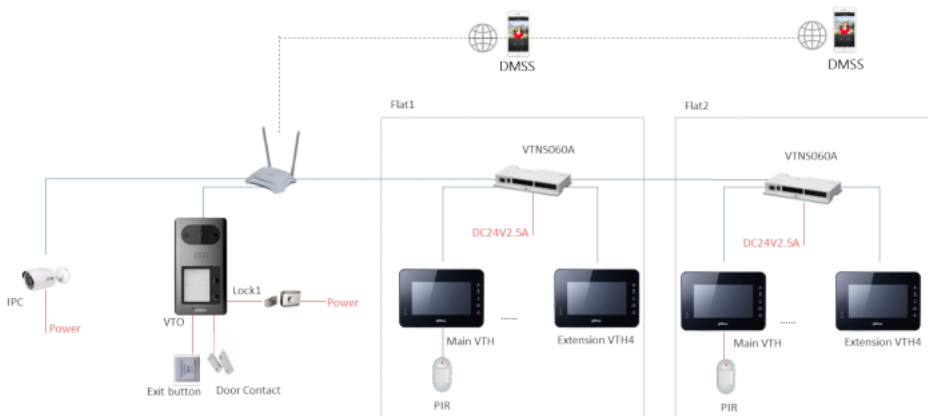
- przetwornik: 1/2.8" 2MPX CMOS
- kąt widzenia kamery: 140°
- tryb nocny
- wbudowany mikrofon i głośnik
- odblokowywanie kartą (Mifare 13,56 MHz)
- wykrywanie sabotażu - otwarcia obudowy
- wyjście na dodatkowy przycisk zwalniania rygla
- wandaloodporny panel przedni,
- stopień ochrony: IP65, IK08
- montaż natynkowy
- zasilanie: 12 VDC lub PoE (802.3af)

#### Systemy wideofonowe DAHUA

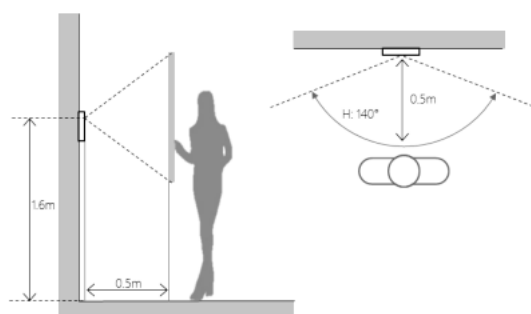
Cechuje je bogata funkcjonalność - niedostępna dla standardowych systemów analogowych i cyfrowych - oraz ciekawe wzornictwo. To proste i intuicyjne systemy dostępne w przystępnej cenie. Instalacja jest niezwykle łatwa - wystarczy podłączyć zasilanie panela zewnętrznego i monitora oraz zarobić wtyk RJ45 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.

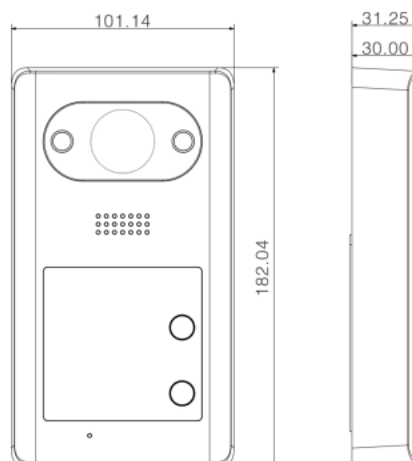
#### Przykładowy schemat podłączenia:



### Kąt widzenia:



### Specyfikacja techniczna:



- przetwornik: 1/2.8" 2MPX CMOS
- kompresja obrazu: H.264
- kąt widzenia: 140°
- oświetlacz LED: tak
- wbudowany czytnik zbliżeniowy - MIFARE 13.56 MHz,
- liczba obsługiwanych abonentów: 4
- kategoria UTP: UTP kat. 5e
- temperatura pracy: -40 °C ... 60 °C
- obudowa: aluminium malowane proszkowo, wodoodporna
- stopień ochrony: IP65, IK08
- kolor: grafitowy

- 
- zasilanie:
    - 12V DC / 580 mA
    - PoE (802.3af)
  - pobór mocy:  $\leq 7W$  (praca),  $\leq 1 W$  (tryb czuwania)
  - wymiary: 182 x 101 x 31 mm
  - waga: 0,47 kg

**W zestawie:**

- panel zewnętrzny DAHUA VTO3211D-P4 - 1 szt.