

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/panel-zewnetrzny-ip-dahua-vto3211d-p-s1-2mpx-12vdcpo-e-p-9396.html>



## PANEL ZEWNĘTRZNY IP DAHUA VTO3211D-P-S1 2MPX 12VDC/PoE

Cena brutto	<b>1 022,87 zł</b>
Cena netto	<b>831,60 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt archiwalny</b>
Numer katalogowy	<b>1002</b>
Producent	<b>Dahua</b>

### Opis produktu

#### Produkt archiwalny

**Jednoabonentowy panel zewnętrzny IP DAHUA** posiada kamerę kolorową o rozdzielczości **2 MPX**. Atutem jest też **tryb nocny**, dzięki któremu uzyskamy dobrą widoczność także w ciemnych warunkach. Panel można zamontować **natynkowo**.

#### Cechy produktu:

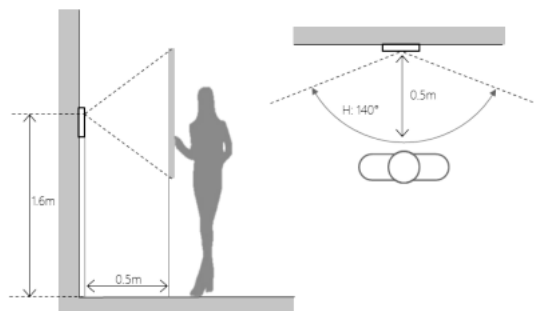
- rozdzielczość: 2 MPX
- obiektyw 1.9 mm
- kąt widzenia: 140°
- liczba obsługiwanych abonentów: 1
- wejścia alarmowe: 2 (przycisk otwarcia, czujnik drzwi)
- wbudowany przekaźnik: 1 (zarządzanie elektrozamkiem) - styki NO / NC
- ICR Noktowizor i sygnalizacja głosowa
- funkcje: BLC, HLC, WDR, Dzień/noc (ICR), Lustrzane odbicie, Obrót obrazu
- wbudowany mikrofon i głośnik
- odblokowywanie kartą (Mifare 13,56 MHz)
- wbudowane komunikaty głosowe: otwarcie, zajętość, błąd połączenia
- nagrywanie wiadomości audio wideo dla lokatora w przypadku nieodebrania połączenia / nieobecności lokatora, automatyczne wykonywanie zdjęć osób dzwoniących
- obsługa przez urządzenia mobilne (aplikacja DMSS)
- sabotaż otwarcia: 1
- panel aluminiowy
- port RS-485
- stopień ochrony: IP65, IK08
- montaż natynkowy

#### Systemy wideofonowe DAHUA

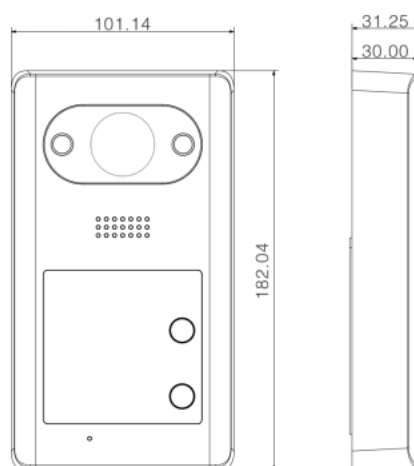
Cechuje je bogata funkcjonalność - niedostępna dla standardowych systemów analogowych i cyfrowych - oraz ciekawe wzornictwo. To proste i intuicyjne systemy dostępne w przystępnej cenie. Instalacja jest niezwykle łatwa - wystarczy podłączyć zasilanie panela zewnętrznego i monitora oraz zrobić wtyk RJ45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

#### Kąt widzenia:



### Specyfikacja techniczna:



- przetwornik: 1/2.8" 2MPX CMOS
- kompresja obrazu: H.264
- obiektyw 1.9 mm
- kąt widzenia: 140°
- rozdzielczość: 720p (1280×720), WVGA (800×480), D1 (704×576)
- prędkość przetwarzania: 25 kl/s
- regulacja: jasność, kontrast, nasycenie, odcień obrazu
- kompresja audio: G.711
- wywołanie: przycisk mechaniczny
- wbudowany czytnik zbliżeniowy - MIFARE 13.56 MHz,
- wejścia alarmowe: 2 (przycisk otwarcia, czujnik drzwi)
- wbudowany przekaźnik: 1 (zarządzanie elektrozamkiem) - styki NO / NC
- Ethernet: 1x RJ45 10/100Mbps Base-T (auto-negocjacja)
- protokoły sieciowe: TCP/IP, DAHUA IP, DST, NTP, P2P, UPnP
- temperatura pracy: -30°C ...+60°C
- wilgotność: 10~90%
- obudowa: aluminium
- stopień ochrony: IP65, IK08
- kolor: grafitowy
- zasilanie: 12V DC / PoE 48V DC (802.3af)
- pobór mocy: ≤ 7W (praca), ≤1W (czuwanie)
- wymiary: 182 x 101 x 30 mm
- waga: 0,8 kg

### W zestawie:

- panel zewnętrzny DAHUA VTO3211D-P-S1 - 1 szt.