

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/panel-wewnetrzny-vth5421hw-w-wi-fi-ip-dahua-p-1676.html>

PANEL WEWNĘTRZNY VTH5421HW-W Wi-Fi / IP DAHUA

Cena	1 483,40 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	VTH5421HW-W
Kod EAN	6923172536037

Opis produktu

Kompatybilność: DAHUA ; Ekran: 7 " pojemnościowy ekran dotykowy ; Rozdzielczość: 1024 x 600 ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 64GB (możliwy zapis lokalny) ; Interfejs Wi-Fi: 2.4 GHz IEEE 802.11 b/g/n ; Wybrane funkcje: Możliwość automatycznego wykonywania i zapisywania zdjęć w przypadku nieodebrania dzwonka ; Wejścia alarmowe: 6 ; Wyjścia alarmowe: 1 ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC / 1 A ;

Panel VTH5421HW-W został zaprojektowany z myślą o stworzeniu prostego i efektywnego systemu komunikacji lokalnej

Urządzenie współpracuje z wideodomofonami, oraz innymi panelami DAHUA. Może również pełnić funkcję uproszczonej centrali alarmowej, lub modułu powiadamiania przez obsługę 6 wejść alarmowych

UWAGA! Urządzenie nie współpracuje z analogowym systemem Dahua

Kompatybilność:	DAHUA
Ekran:	7 " pojemnościowy ekran dotykowy
Rozdzielczość:	1024 x 600
Pamięć wewnętrzna:	
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 64GB (możliwy zapis lokalny)
Interfejs Wi-Fi:	2.4 GHz IEEE 802.11 b/g/n
Wybrane funkcje:	Wbudowany mikrofon, Wbudowane głośniki, Komunikacja dwukierunkowa, Płynna regulacja parametrów monitora: jasności obrazu, głośności dzwonka i rozmowy, Możliwość automatycznego wykonywania i zapisywania zdjęć w przypadku nieodebrania dzwonka, Możliwość rejestracji krótkiej wiadomości wideo w przypadku braku odpowiedzi na przycisk dzwonka,
Sterowanie:	Współpraca z kamerami IP Dahua , pojemnościowy ekran dotykowy
Wejścia alarmowe:	6 (1 - jako dzwonek)
Wyjścia alarmowe:	1
Zasilanie:	PoE (802.3af),

Pobór mocy:	12 V DC / 1 A ≤ 6 W (praca) ≤ 2 W (standby)
Temperatura pracy:	-10 °C ... 55 °C
Kolor:	Biały
Waga:	0.36 kg
Wymiary:	189 x 130 x 27 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	3 lata