

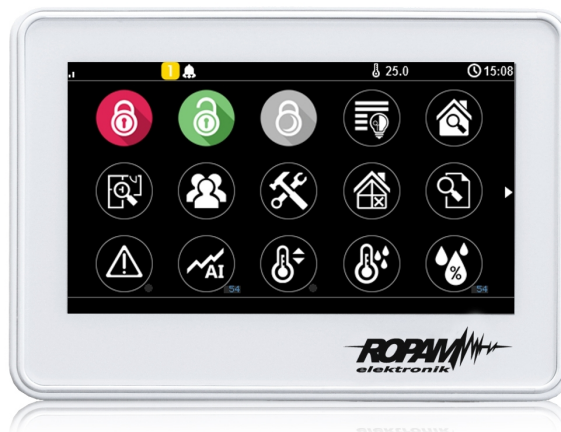
TPR-4W Panel dotykowy w białej obudowie natynkowej ROPAM

Producent: Ropam

Cena netto: 821.95 zł

Cena brutto: 1011.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

TPR-4W to nowoczesny panel dotykowy firmy **Ropam** umożliwiający sprawne sterowanie i kontrolę systemu alarmowego. "TouchPanel" bez mechanicznych wtyków z **dotykiem pojemnościowym**. Jest dedykowanym manipulatorem do systemów **NeoGSM-IP**, co pozwala na zbudowanie w pełni funkcjonalnego systemu alarmowego. Manipulator wyposażono w kolorowy wyświetlacz TFT LCD 4.3 cala. Obudowa urządzenia została wykonana w kolorze białym, z tworzywa ABS.

Panel **TPR 4W** oferuje łatwość w sterowaniu oraz jednocześnie sprawną kontrolę systemu alarmowego - za sprawą interaktywnemu interfejsowi, który wykorzystuje piktogramy i podpowiedzi tekstowe. W ten sposób użytkownik nie musi pamiętać jakichkolwiek kodów funkcji np. blokowanie czujników czy czuwanie nocne.

SPECYFIKACJA PANELU DOTYKOWEGO TPR-4W ROPAM:

Symbol:	TPR-4W
Producent:	Ropam Elektronik
Typ urządzenia:	Klawiatura dotykowa, manipulator
	• Seria NeoGSM-IP:
	•
Kompatybilne centrale:	<ul style="list-style-type: none"> ◦ NeoGSM-IP ◦ NeoGSM-IP-PS ◦ NeoGSM-IP-D9M ◦ NeoGSM-IP-PS-D9M

- Wyświetlacz: kolorowy, 4,3" TFT LCD o wysokim kontraście i jasności
 - Panel dotykowy:
 - „TouchPanel”
 - bez mechanicznych styków
 - **dotyk: pojemnościowy**
 - obsługa gestów
- Wyświetlacz / Panel dotykowy:
- Interaktywne graficzne menu z piktogramami (ikonami)
 - Dwa ekrany z możliwością dowolnego umieszczenia piktogramów, wg. wymagań aplikacji lub użytkownika
 - **Wizualizacja i sterowanie automatyką domową**
 - Pasek dodatkowych informacji o stanie systemu
 - Wygaszacz ekranu z funkcją kalendarza, zegara i aktualnej temperatury
 - Estetyczne i ekskluzywne wykonanie: zintegrowany szklany panel z wyświetlaczem w niskoprofilowej obudowie
- Obudowa:
- Zabezpieczenie antysabotażowe obudowy
 - Wymiary: 122x88x17 mm (WxHxD) (bez złącz)
 - Kolor obudowy, ramki: biały RAL9016
 - Funkcja termostatu pokojowego (2 niezależne), kalendarz tygodniowy, pięć profili temperatury,, cztery przedziały dzienne, synchronizacja na wybranych panelach i aplikacji mobilnej (IP)
- Funkcje:
- Funkcja losowego układu klawiatury numerycznej
 - Sygnalizacja akustyczna
 - Dwa wejścia alarmowe
 - Funkcja rejestratora temperatury LoggerTemp: zapis historii temperatury na karcie SD, (txt) i/lub podgląd histogramu w trybie wygaszacza ekranu
 - Magistrala EIA-485 do komunikacji z centralami, protokół RopamNET
 - Lokalny port USB micro do aktualizacji firmware