



TPR-4

Panel dotykowy 4.3" (klawiatura dotykowa)

Panel dotykowy TPR to nowoczesny element sterowania i kontroli systemu alarmowego, przeznaczony do systemu OptimaGSM. Nowoczesna stylistyka, sprawdzona technologia wraz z efektownym kolorowym wyświetlaczem LCD doskonale nadaje się do aranżacji w większości wnętrz i pomieszczeń. Intuicyjny i przejrzysty interfejs, powoduje, że sterowanie systemem alarmowym i automatyka domową nigdy nie było tak proste.



TPR-4 W



TPR-4 B

Właściwości:

- kolorowy wyświetlacz 4,3" TFT LCD, LED, o wysokim kontraście i jasności,
- estetyczne i ekskluzywne wykonanie: zintegrowany panel z wyświetlaczem w niskoprofilowej obudowie,
- panel dotykowy „TouchPanel”, bez mechanicznych styków, z obsługą gestów,
- interaktywne graficzne menu z piktogramami (ikonami),
- dwa ekrany z możliwością dowolnego umieszczenia piktogramów, wg. wymagań aplikacji lub użytkownika,
- wizualizacja i sterowanie automatyką domową,
- funkcja termostatu pokojowego (2 niezależne), kalendarz tygodniowy, pięć profili temperatury,, cztery przedziały
- funkcja losowego układu klawiatury numerycznej,
- tekstowe podpowiedzi dla danych funkcji,
- pasek dodatkowych informacji o stanie systemu,
- sygnalizacja akustyczna,
- wygaszacz ekranu z funkcją kalendarza, zegara i aktualnej temperatury,
- 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,
- zabezpieczenie antysabotażowe obudowy,
- wymiary:122x88x17 mm (WxHxD) (bez złącz),
- kolor obudowy, ramki: biały lub czarny.



Wbudowany termostat



TPR-4

Panel dotykowy 4.3" (klawiatura dotykowa)

ROPAM
elektronik

Wyświetlanie wartości z dowolnego czujnika 0-10V

Bezpośredni podgląd aktualnej temperatury, wilgotności i wejścia analogowego.

Ogród
Pobierana energia

Parter
Potwierdzenie z wejścia - np. czujnika krańcowego

Możliwość umieszczania dowolnego piktogramu, wg. wymagań aplikacji użytkownika.

Wizualizacja i sterowanie automatyką domową.



Rozłączne listwy zaciskowe



Montaż na typowej puszcze instalacyjnej fi60



Obsługa kart SD: plan obiektu, cyfrowa ramka

Wersje:
Funkcjonalnie wszystkie wersje są identycznie – różnią się jedynie kolorem i rodzajem obudowy oraz typem wyświetlacza.

Nazwa handlowa	Kolor obudowy	Rodzaj obudowy i wyświetlacza
TPR-4W	Biały	szklany pojemnościowy panel dotykowy
TPR-4B	Czarny	zintegrowany z wyświetlaczem
TPR-4WS	Biały	plastikowa ramka maskująca boki i przód LCD
TPR-4BS	Czarny	rezystancyjny panel dotykowy



Ropam Elektronik s.c. • Polanka 301 • 32-400 Myślenice • Polska
tel.: +48-12-341-04-07 • fax.: +48-12-379-34-10
www.ropam.com.pl • biuro@ropam.com.pl

ROPAM
elektronik