

TPR-4

Panel dotykowy 4.3" (klawiatura dotykowa)

Panel dotykowy TPR to nowoczesny element sterowania i kontroli systemu alarmowego, przeznaczony do systemu:

- NeoGSM-IP
- NeoGSM-IP-64
- OptimaGSM

Nowoczesna stylistyka, sprawdzona technologia wraz z efektywnym kolorowym wyświetlaczem LCD doskonale nadaje się do aranżacji w większości wnętrz i pomieszczeń. Intuicyjny i przejrzysty interfejs, powoduje, że sterowanie systemem alarmowym i automatyką 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 szklany panel z wyświetlaczem w niskoprofilowej obudowie,
- panel dotykowy „TouchPanel”, bez mechanicznych styków, pojemnościowy, obsługa gestów,
- interaktywne graficzne menu z piktogramami (ikonami),
- możliwość dodania do 4 ekranów z opcją dowolnego rozmieszczenia piktogramów, wg. wymagań aplikacji lub użytkownika,
- wizualizacja i sterowanie automatyką domową,
- funkcja losowego układu klawiatury numerycznej,
- tekstowe podpowiedzi dla danych funkcji,
- pasek dodatkowych informacji o stanie systemu,
- sygnalizacja akustyczna,
- wygaszacz ekranu z funkcją kalendarza, zegara, aktualnej temperatury lub fotoramki,
- dwa wejścia alarmowe,
- funkcja rejestratora temperatury LoggerTemp: zapis historii temperatury na karcie SD, (txt) i/lub podgląd histogramu w trybie wygaszacza ekranu,
- Komunikacja z centralą po magistrali RopamNet,
- lokalny port USB micro do aktualizacji firmware,
- zabezpieczenie antysabotażowe obudowy,
- wymiary:122x88x17 mm (WxHxD) (bez złącz),
- kolor obudowy, ramki: biały lub czarny.

Sterowanie:

- automatyką domową: rolety, oświetlenie, zraszacze, bramy wjazdowe i garażowe,
- obsługa do 8 niezależnych stref grzewczych (funkcja termostatu pokojowego).



Wbudowany termostat



Bezpośredni podgląd aktualnej temperatury, wilgotności i wejścia analogowego.

Wyświetlanie wartości z dowolnego czujnika 0-10V

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 f160



Obsługa kart SD: plan obiektu, cyfrowa ramka

Wersje - funkcjonalnie wszystkie wersje są identycznie – różnią się jedynie sposobem zasilania oraz obudowami

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

TPR-xx-P - litera P na końcu oznacza wersję do montażu na płaskiej powierzchni