

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/manipulator-tpr-4b-dotykowy-4-3-p-12738.html>

Manipulator TPR-4B dotykowy 4,3"

Cena brutto	1 011,08 zł
-------------	--------------------

Cena netto	822,02 zł
------------	------------------

Czas wysyłki	24 godziny
--------------	-------------------

Numer katalogowy	13705
------------------	--------------

Producent	Ropam B
-----------	----------------

Opis produktu

Panel dotykowy 4.3" (klawiatura dotykowa) w obudowie natynkowej, czarnej.

- kompatybilność: system OptimaGSM
- estetyczne i nowoczesne wykonanie: zintegrowany panel z wyświetlaczem w natynkowej obudowie,
- kolorowy wyświetlacz 4,3" TFT LCD, LED, o wysokim kontraście i jasności
- panel dotykowy „TouchPanel”, bez mechanicznych styków, pojemnościowy, obsługa gestów,
- interaktywne graficzne menu z piktogramami (ikony)
- personalizowane ekrany (2) z możliwością dowolnego umieszczenia piktogramów, wymaga aplikacji lub użytkownika,
- wizualizacji i sterowanie automatyką domową,
- funkcja termostatu pokojowego, (2 niezależne) kalendarz tygodniowy i profile temperatury (5) zarządzane przez użytkownika, cztery przedziały dzienne, synchronizacja na wybranych panelach i aplikacji mobilnej (IP)
- funkcja losowego układu klawiatury numerycznej
- tekstowe podpowiedzi dla danych funkcji
- intuicyjne kontrola i sterowanie systemem
- pasek dodatkowych informacji o stanie systemu
- sygnalizacja akustyczna
- wygaszacz ekranu z funkcją kalendarza i podglądu temperatur,
- dwa wejścia alarmowe
- obsługa karty SD: plan obiektu, cyfrowa ramka zdjęć
- 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
- rozróżne listwy zaciskowe
- montaż na typowej puszcze instalacyjnej fi60 (wymagana na złącza)
- wymiary: 122x88x17 mm (WxHxD) (bez złącza)
- kolor obudowy, ramki: czarny RAL9004