

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/manipulator-dotykowy-int-tsg2r-w-4-3-p-26570.html>

Manipulator dotykowy INT-TSG2R-W 4,3"



Cena brutto	1 290,31 zł
Cena netto	1 049,03 zł
Numer katalogowy	29517
Kod producenta	INT-TSG2R-W
Producent	Brak

Opis produktu

Manipulator INT-TSG2R służy do obsługi i programowania central INTEGRAL, INTEGRA Plus, VERSA i PERFECTA 64 M. Jest idealnym rozwiązaniem dla osób oczekujących wygody podczas codziennego sterowania systemem alarmowym oraz elementami automatyki budynkowej - takimi systemami jak KNX. Połączenie niewielkich rozmiarów oraz uniwersalnego wzornictwa sprawia, że urządzenie to doskonale wpisuje się zarówno w nowoczesne, jak i tradycyjne wnętrza.

Cechy:

- 4,3" pojemnościowy, szklany ekran dotykowy z obsługą gestów
- rozdzielczość 480x272, wyświetlanie 16,7 mln kolorów (true color)
- wielopozycyjny interfejs graficzny dostosowany do potrzeb użytkownika
- do 24 ekranów dodatkowych
- możliwość konfiguracji i dostosowania ekranów interfejsu do potrzeb użytkownika
- ponad 20 gotowych motywów graficznych z możliwością stworzenia własnej kompozycji
- możliwość obsługi manipulatora, sterowanie systemem alarmowym i urządzeniami automatyki budynkowej z centrali alarmowej



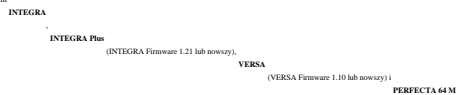
sterowanie systemem przy pomocy poleceń MAKRO uruchamiających w centrali szereg różnorodnych funkcji (w tym automatyki badylkowej)

•

możliwość szybkiego uruchomienia alarmów NAPAD, POJAZD, POMOC

•

współpraca z centralami



•

wygaszacik ekranu z możliwością wyświetlania zegara, daty, stanów elementów systemu (stref, wejść, wyjść), temperatur



•

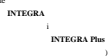
możliwość wyświetlania pokazu slajdów (funkcja fotomaki)

•

diody LED informujące o bieżącym stanie systemu umieszczone nad ekranem

•

wbudowany czytnik kart zbliżeniowych MIFARE® 13,56 MHz (obsługiwany tylko przez centrale



o

Ultralight CSN/SSN

o

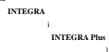
Classic CSN/SSN/MSN

o

DESFire (EV1 / EV2 / EV3) CSN/MSN

•

2 programowalne wejścia przewodowe (obsługiwane tylko przez centrale



o

obsługa czujek typu NO i NC oraz czujek rotacyjnych i wibracyjnych;

o

obsługa konfiguracji EDL, 2EOŁ i 3EOŁ (3EOŁ w przypadku współpracy z centralą



o

programowanie wartości rezystorów parametrycznych

•

wbudowany przetwornik piezoelektryczny do sygnalizacji dźwiękowej

•

możliwość regulacji głośności sygnalizacji

•

możliwość regulacji podświetlenia ekranu z podziałem „dzień/noć”

•

wbudowany czytnik kart pamięci microSD (przechowywanie zdjęć do fotomarki, 16 ekranów dodatkowych)

•

sygnałowy przycisk resetujący na otwarcie obudowy i oderwanie od ładowania

•

dotyczy w kolorze białym (INT-TSG2R-W) i czarnym (INT-TSG2R-B)