

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/manipulator-dotkowy-int-tsh2r-w-7-p-26573.html>



Manipulator dotkowy INT-TSH2R-W 7"

Cena brutto	1 447,76 zł
Cena netto	1 177,04 zł
Numer katalogowy	29520
Kod producenta	INT-TSH2R-W
Producent	Brak

Opis produktu

Manipulator
INT-TSHER służy do obsługi i programowania central
INTEGRA
INTEGRA Plus
VERSA oraz
PERFECTA 64 M.
... Jest idealnym rozwiązaniem dla osób oczekujących wygody podczas codziennego sterowania systemem alarmowym oraz elementami automatyki budynkowej - tak, że systemem **KNX** ...
 wpisuje się również w nowocześnie, jak i tradycyjnie urządzone wnętrza. ... Połączenie do tego wyświetlacza oraz uniwersalnego wzornictwa sprawia, że urządzenie to doskonale

- Cechy:
- 7" pojemnościowy, szklany ekran dotykowy z obsługą gestów
 - rozdzielczość 1024x600, wyświetlanie 16,7 mln kolorów (true color)
 - wielopozycyjny interfejs graficzny dostosowywany do potrzeb użytkownika
 - do 24 ekranów użytkownika
 - możliwość konfiguracji i dostosowywania ekranów interfejsu do potrzeb użytkownika
 - ponad 20 gotowych motywów graficznych z możliwością stworzenia własnej kompozycji
 - wieloletnia obsługa manipulatora, sterowanie systemem alarmowym i urządzeniami automatyki podłączonymi do centrali alarmowej

-

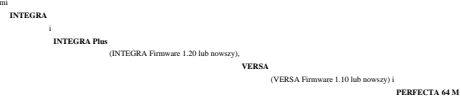
sterowanie systemem przy pomocy poleceń MAKRO uruchamiających w centrali szereg różnorodnych funkcji (w tym automatyki budynkowej)

-

możliwość szybkiego uruchomienia alarmów NAPAD, POŻAR, POMOC

-

współpraca z centralami



-

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



-

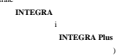
możliwość wyświetlania pokazów słajdów (funkcja fotomaki)

-

wskazniki bieżącego stanu systemu umieszczone na pasku statusu

-

wbudowany czytnik kart zbliżeniowych MIFARE® 13.56 MHz (obsługiwany tylko przez centrale



-

UltraLight CSN/SSN

-

Classic CSN/SSN/MSN

-

DESFire (EV1 / EV2 / EV3) CSN/MSN

-

2 programowalne wejścia przewodowe (obsługiwane tylko przez centrale



-

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

-

obsługa konfiguracji EOL, 2EOL, 3EOL (3EOL w przypadku współpracy z centralą



o

programowanie wartości rezystorów parametrycznych

•

wbudowany głośnik do sygnalizacji dźwiękowej

•

możliwość regulacji głośności sygnalizacji

•

możliwość regulacji podświetlenia z podziałem „dzień/noc”

•

wbudowany czujnik kart pamięci microSD (przechowywanie zdjęć) do fototanki, 12 ekranów dodatkowych, diody LED dla naroszeń wejść - głośno

•

styk sztafetowy reagujący na otwarcie obwodów i oderwanie od ślady

•

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