

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/panel-zewn-z-czyt-brelok-fam-pro-a-2npacc-nt-p-16081.html>



Panel zewn. z czyt. brelok FAM-PRO-A-2NPACC NT

Cena brutto	527,67 zł
Cena netto	429,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	17590
Producent	ACO B

Opis produktu

Dane techniczne

Index	FAM-PRO-A-2NPACC NT
Opis	Domofon cyfrowy z czytnikiem breloków i 2 przyciskami
Wykonanie	Płaski panel przedni o grubości 2mm oraz przyciski ze stali nierdzewnej szczotkowanej
Moduły	2NP - 2 indywidualnie podświetlane przyciski wywołania ACC - zintegrowany z dolnym polem opisowym czytnik elementów zbliżeniowych Unique 125 kHz
Max. ilość abonentów	2 lokale
Sposób montażu	Natynkowy
Wymiary (mm)	Panel 174,8x67,8 Puszka natynkowa 177,1x70x36,5/25,4
Typ instalacji	Cyfrowa: 2 żyłowa + zasilanie
Długość linii	Max. 300m
Zasilanie	15VDC, 120mA

Pobór mocy w trybie czuwania

~ 1W

Wyjścia

Pierwsze do podłączenia:

- elektrozaczeptu tradycyjnego (max. 1A)
- elektrozaczeptu rewersyjnego (max. 0,5A)
- modułu przekaźnika CDN-PK (max. 5A)

Wejścia

1x zwierne (NO) np. przycisk „dzwonkowy” - bezpośrednie uruchomienie elektrozaczeptu z możliwością opóźnienia max. do 25 sek.

Udogodnienia dla osób z niepełnosprawnością

- akustyczna i optyczna sygnalizacja funkcji panelu

Cechy

- odporny na warunki atmosferyczne oraz akty wandalizmu
- obsługa wielu modułów rozszerzeń zwiększająca funkcjonalność systemu
- automatyka domowa: sterowanie urządzeniami zewnętrznymi np. bramą wjazdową, szlabanem, oświetleniem, roletami
- możliwość podłączenia wielu odbiorników pod tym samym numerem
- szerokie możliwości indywidualnej konfiguracji ustawień dla każdego lokalu
- indywidualne ustawiania parametrów dźwięków
- intuicyjna i komfortowa obsługa i konfiguracja
- możliwość podłączenia elektrozaczeptów różnego typu
- możliwość sterowania zwozą elektromagnetyczną
- obsługa zewnętrznego przycisku otwierania
- łatwo wymienne podświetlane pole opisowe
- kompatybilny ze wszystkimi cyfrowymi urządzeniami z grupy Familio PRO
- programowanie z poziomu panelu oraz komputera za pomocą kabla USB
- aktualizacja oprogramowania panelu za pomocą kabla USB