



FAM-P-1NPZSACC NT Domofon cyfrowy z zamkiem szyfrowym, czytnikiem breloków oraz 1 przyciskiem

Domofon wyposażony jest w czytnik breloków zbliżeniowych oraz podświetlane przyciski i pola opisowe. Panele Familio dedykowane są dla domów jedno i kilkurodzinnych. Połączenie nowoczesnej technologii ze stałą nierdzewną szczotkowaną tworzy ponadczasowe rozwiązania skierowane do klientów indywidualnych, ceniących sobie design i funkcjonalność.

| | |
|-------------------------------------|---|
| Index | FAM-P-1NPZSACC NT |
| Opis | Domofon cyfrowy z zamkiem szyfrowym, czytnikiem breloków oraz 1 przyciskiem |
| Wykonanie | Płaski panel przedni o grubości 2mm oraz przyciski ze stali nierdzewnej szczotkowanej |
| Moduły | Zamek szyfrowy – indywidualny czterocyfrowy kod otwarcia dla każdego lokalu 1NP – 1 indywidualnie podświetlany przycisk wywołania ACC – zintegrowany z dolnym polem opisowym czytnik breloków zbliżeniowych Unique 125 kHz |
| Max. ilość abonentów | 1 indywidualny przycisk wywołania oraz dodatkowe 10 lokali w przypadku wywołania dzwonienia również z zamka szyfrowego (opcja domyślnie wyłączona; opcjonalnie za pomocą programu komputerowego zakres może być rozszerzony do 150) |
| Sposób montażu | Natynkowy NT; opcjonalnie dostępny: – konwerter do montażu podtynkowego FAM-R-S NT/PT |
| Wymiary (mm) | Panel natynkowy 174,8×67,8 Puszka natynkowa 177,1x70x41/30 |
| Typ instalacji | Cyfrowa: 2 żyłowa (min 2 x 0,5 mm) |
| Długość linii | Max. 300m (do 1000m przy większych przekrojach przewodów) |
| Zasilanie | 11,5V AC lub 15V DC / 160mA (bez elektrozaczeput) |
| Pobór mocy w trybie czuwania | ~ 1,3W |
| Wyjścia | 2 x złącza śrubowe „ELOCK”: – podłączenie elektrozaczeput tradycyjnego (max. 1A) lub rewersyjnego (max.0,5A) lub modułu przekaźnika CDN-PK (max. 5A, np. zwora elektromagnetyczna) 2 x złącza śrubowe – podłączenie sygnału audio: „LINE+” i „LINE-” |
| Wejścia | 2 x złącza śrubowe: – podłączenie zasilania: „+DC” i „-DC/GND” (napięcie stałe / zasilacz) lub „AC” i „AC” (napięcie zmienne / transformator) 1 x złącze śrubowe „INPUT”: – podłączenie przycisku zwierzonego (NO) – aktywowane po zwarciu do GND systemu. Np. zewnętrzny przycisk otwierania 1 x złącze śrubowe: – podłączenie sygnału audio z poprzedzającej centrali (Master Line): „ML+” |

1 x gniazdo „EXTMOD” do podłączenia opcjonalnych modułów

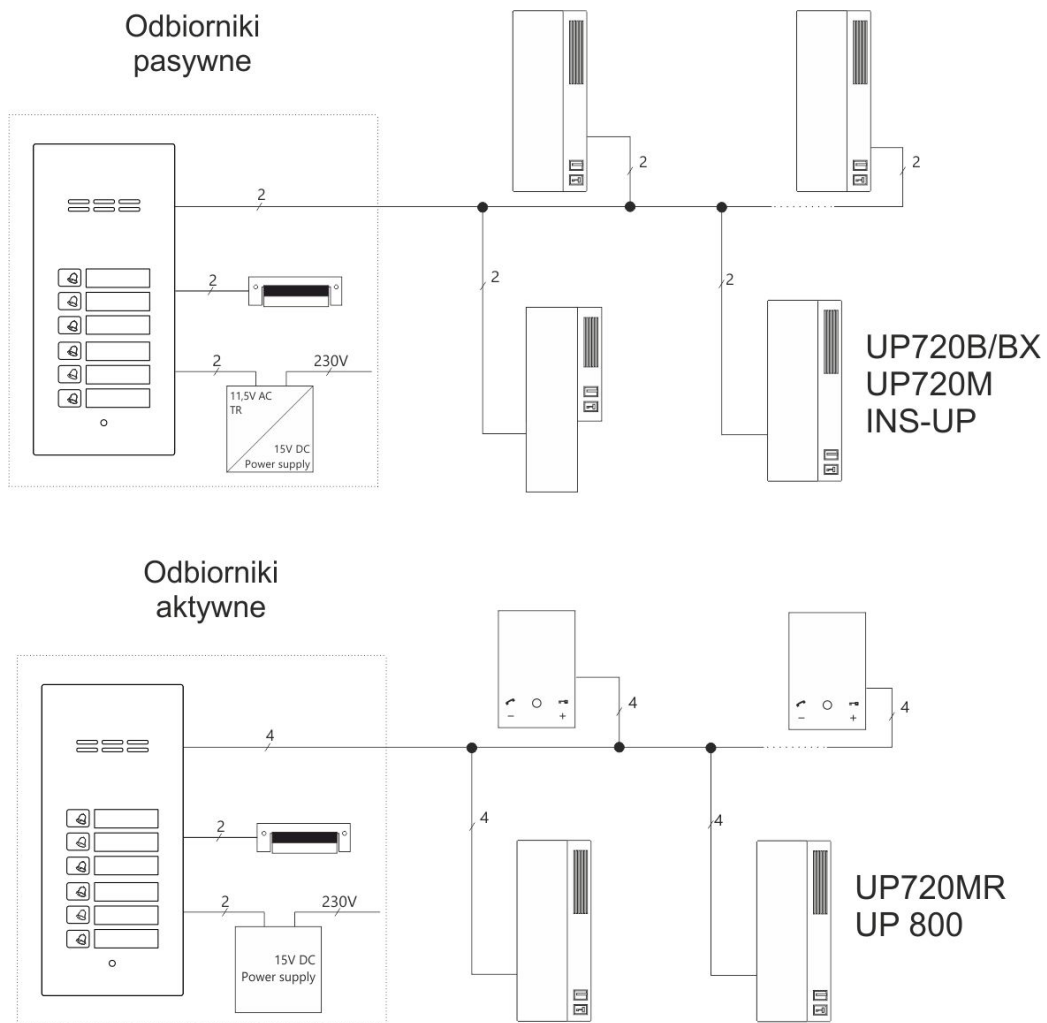
Udogodnienia dla osób z niepełnosprawnością

- podświetlane przyciski klawiatury, opcjonalnie z wytłoczonymi znakami alfabetu Braille’a
- akustyczna i optyczna sygnalizacja funkcji panelu
- automatyczne lub zdalne (za pomocą przycisku) otwieranie drzwi bez konieczności odbierania rozmowy oraz możliwość podłączenia w lokalu dodatkowego urządzenia akustycznego lub świetlnego sygnalizującego dzwonięcie (CDN-U)

Cechy

- odporny na akty wandalizmu oraz warunki atmosferyczne (od -20 do 50°C)
- obsługa do 192 breloków zbliżeniowych (programowanie z poziomu komputera)
- programowanie wszystkich ustawień z poziomu komputera (wymagany opcjonalny kabel do programowania CDN-USB)
- darmowe oprogramowanie dostępne na stronie www.wsparcie.aco.com.pl
- obsługa wielu modułów rozszerzeń zwiększająca funkcjonalność systemu
- indywidualnie podświetlane przyciski wywołania
- łatwo wymienne podświetlane pole opisowe
- obsługa wielowejściowych systemów Master/Slave
- sterowanie urządzeniami zewnętrznymi np. drugą bramą, szlabanem, oświetleniem, roletami lub inną automatyką domową, realizowane za pomocą zamka szyfrowego, breloka lub odbiornika (wymagany opcjonalny moduł I/O mini).
- możliwość podłączenia wielu odbiorników pod tym samym numerem (dot. odbiorników aktywnych)
- szerokie możliwości indywidualnej konfiguracji ustawień dla każdego lokalu
- indywidualne ustawiania parametrów dźwięków
- intuicyjna i komfortowa obsługa i konfiguracja
- funkcja otwierania korytarzowego
- możliwość podłączenia elektrozaczepów różnego typu
- obsługa zewnętrznego przycisku otwierania
- kompatybilny ze wszystkimi cyfrowymi urządzeniami z grup: CDNP, Inspiro oraz Familio P/PV

Schemat



Wymiary

