

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zestaw-domofonowy-aco-fam-p-1npzsacc-nt-unifon-ins-up720m-tr-din-1-2a-12v-p-13244.html>



ZESTAW DOMOFONOWY ACO FAM-P-1NPZSACC NT + UNIFON INS-UP720M + TR DIN 1,2A 12V

Cena brutto	923,95 zł
Cena netto	751,18 zł
Dostępność	Dostępność - 1-2 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	17626
Kod EAN	5906692702756
Producent	ACO

Opis produktu

Zestaw domofonowy ACO przeznaczony jest do użytku w domach jednorodzinnych. Składa się ze stacji bramowej z czytnikiem RFID i szyfrotorem, unifonu słuchawkowego oraz transformatora 1,2A / 11,5V.

Uwaga!

W zestawie nie ma breloków / kart zbliżeniowych (unique 125kHz), które można dokupić w naszym sklepie. Do ich zaprogramowania niezbędny jest przewód Aco CDN-USB (do dokupienia osobno).

Stacja bramowa ACO FAM-P-1NPZSACC NT posiada **zamek szyfrowy i czytnik breloków**. Wyposażono ją także w **1 indywidualny przycisk wywołania oraz dodatkowe 10 lokali w przypadku wywołania dzwonienia również z zamka szyfrowego** (opcja domyślnie wyłączona; za pomocą programu komputerowego zakres może być rozszerzony do 150, wymagany kabel do programowania CDN-USB, brak w zestawie).

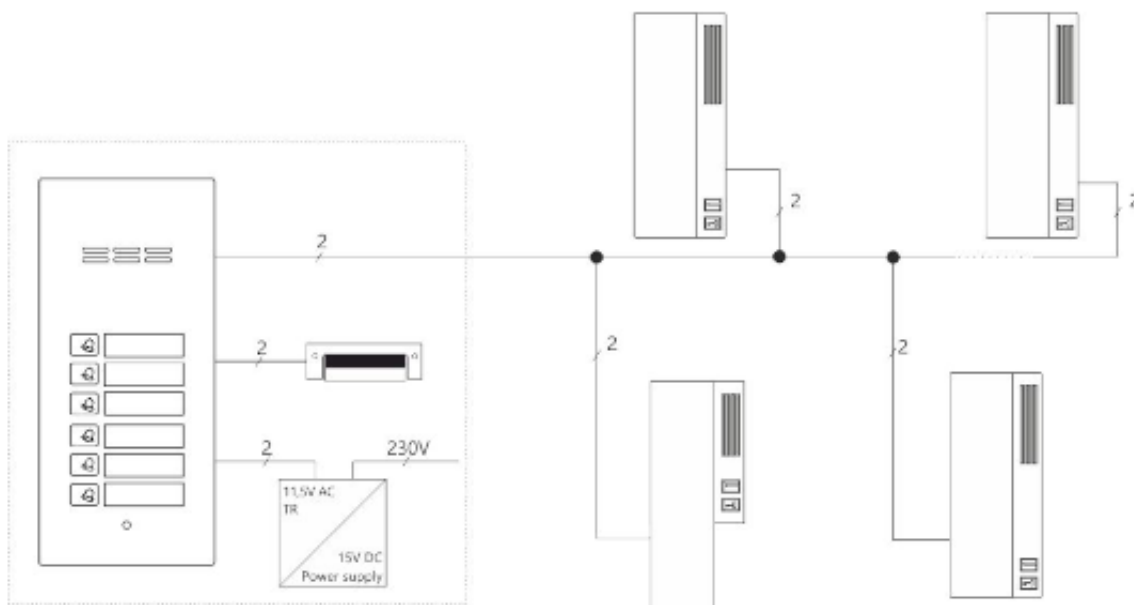
Służy do montażu **natynkowego**. Jest odporna na warunki atmosferyczne oraz akty wandalizmu.

Cechy produktu (FAM-P-1NPZSACC NT):

- 1 indywidualny przycisk wywołania oraz dodatkowe 10 lokali w przypadku wywołania dzwonienia również z zamka szyfrowego (opcja domyślnie wyłączona; za pomocą programu komputerowego zakres może być rozszerzony do 150, wymagany kabel do programowania CDN-USB, brak w zestawie)
- programowanie kodów, ich zmiana, ustawianie czasu, ustawianie sygnałów dzwonienia możliwe za pomocą klawiatury w panelu
- obsługa do 192 breloków zbliżeniowych (programowanie z poziomu komputera, wymagany kabel do programowania CDN-USB)
- zamek szyfrowy - indywidualny 4-cyfrowy kod otwarcia dla każdego lokalu
- zintegrowany z dolnym polem opisowym czytnik breloków zbliżeniowych Unique 125 kHz
- programowanie wszystkich ustawień z poziomu komputera (wymagany kabel do programowania CDN-USB, brak w zestawie)
- darmowe oprogramowanie dostępne na stronie producenta
- 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 moduł I/O mini).
- możliwość podłączenia wielu odbiorników pod tym samym numerem (dot. odbiorników aktywnych)
- szerokie możliwości indywidualnej konfiguracji ustawień dla każdego lokalu
- indywidualne ustawienia parametrów dźwięków
- intuicyjna i komfortowa obsługa i konfiguracja

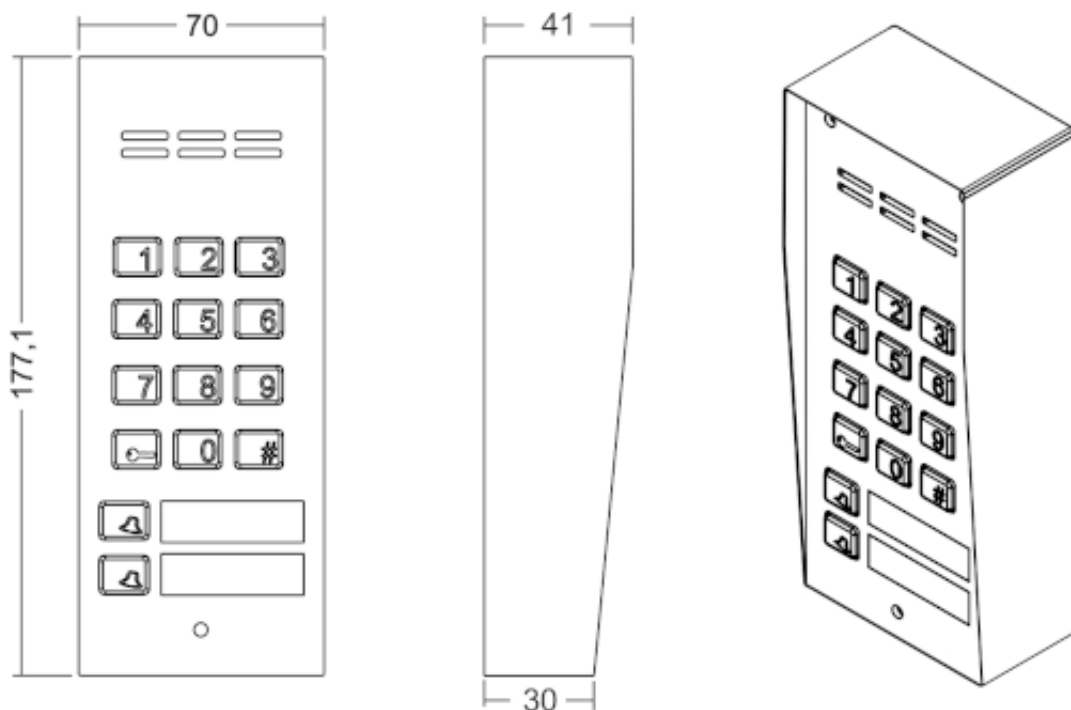
- funkcja otwierania korytarzowego
- możliwość podłączenia elektrozaczepów różnego typu
- obsługa zewnętrznego przycisku otwierania
- kompatybilny ze wszystkimi cyfrowymi urządzeniami z grup: CDNP, Inspiro oraz Familio P/PV
- odporny na akty wandalizmu oraz warunki atmosferyczne (od -20 do 50°C)
- montaż: natynkowy; opcja montażu podtynkowego (wymagany konwerter FAM-R-S NT/PT, brak w zestawie)

Schemat montażu panelu z odbiornikami pasywnymi (INS-UP720B/BX, INS-UP720M, INS-UP):



Specyfikacja techniczna (FAM-P-1NPZSACC NT):

- max. liczba abonentów: 1 indywidualny przycisk wywołania oraz dodatkowe 10 lokali w przypadku wywołania dzwonienia również z zamka szyfrowego (opcja domyślnie wyłączona; za pomocą programu komputerowego zakres może być rozszerzony do 150)
- montaż natynkowy; opcja montażu podtynkowego (wymagany konwerter FAM-R-S NT/PT, brak w zestawie)
- materiał: płaski panel przedni o grubości 2mm, płyta czołowa mocowana śrubami imbusowymi 3mm oraz przyciski ze stali nierdzewnej szczotkowanej
- wejścia:
 - 2x złącza śrubowe – podłączenie zasilania: +DC” i „-DC/GND” (napięcie stałe / zasilacz) lub „AC” i „AC” (napięcie zmienne / transformator)
 - 1x złącze śrubowe „INPUT” – podłączenie przycisku zwiernego (NO) – aktywowane po zwarciu do GND systemu, np. zewnętrzny przycisk otwierania
 - 1x złącze śrubowe – podłączenie sygnału audio z poprzedzającej centrali (Master Line): „ML+”
 - 1x gniazdo „EXTMOD” do podłączenia opcjonalnych modułów
- wyjścia:
 - 2x złącza śrubowe „ELOCK” – podłączenie elektrozaczepu tradycyjnego (max. 1A) lub rewersyjnego (max.0,5A) lub modułu przekaźnika CDN-PK (max. 5A, np. zwora elektromagnetyczna)
 - 2x złącza śrubowe – podłączenie sygnału audio: „LINE+” i „LINE-”
- 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 elektrozaczepu)
- dopuszczalne obciążenie wyjścia elektrozaczepu: 1A
- pobór mocy: ~ 1,3W (w trybie czuwania)
- wymiary: 174,8×67,8 mm
- wymiary puszkii natynkowej: 177,1 x 70 x 41/30 mm

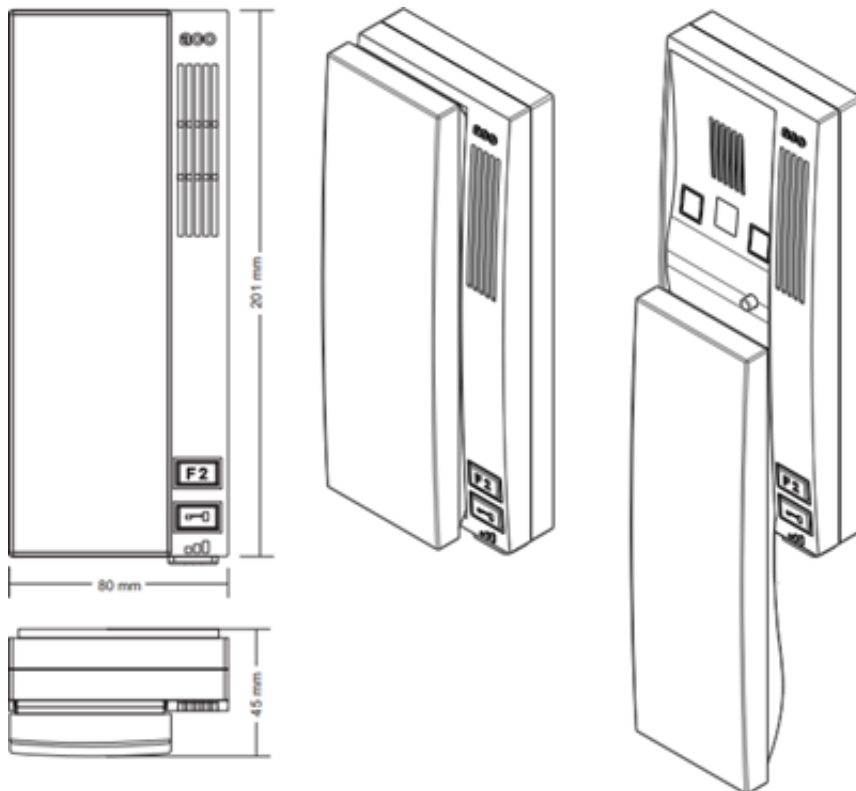


Unifon cyfrowy ACO INS-UP720M posiada **magnetyczne odkładanie słuchawki** oraz 3-stopniową regulację głośności dzwonienia. Wyposażono go w **2 przyciski: otwierania i funkcyjny** (do sterowania urządzeniami zewnętrznymi). Umożliwia **montaż natynkowy**.

Cechy produktu (INS-UP720M):

- 3-stopniowa regulacja głośności dzwonienia
- 2 przyciski: otwieranie + funkcyjny do sterowania urządzeniami zewnętrznymi
- magnetyczny mechanizm odkładania słuchawki
- kompatybilny ze wszystkimi cyfrowymi urządzeniami z grup: CDNP, Inspiro oraz Familio P/PV
- funkcja hold: możliwość odłożenia słuchawki bez rozłączenia rozmowy
- automatyka domowa: sterowanie urządzeniami zewnętrznymi (np. bramą, szlabanem, roletami, oświetleniem)
- montaż: natynkowy
- kolor: biały
- instalacja cyfrowa, 2-żyłowa

Specyfikacja techniczna (INS-UP720M):



- materiał: obudowa z tworzywa ABS
- kolor: biały
- odkładanie słuchawki - magnetyczne
- montaż natynkowy
- instalacja cyfrowa 2-żyłowa
- wejścia: złącza śrubowe ARK
- wyjścia: przycisk F2
 - po magistrali systemu
 - 1x zwierne (NO) odseparowane od systemu
- wymiary: 201 x 80 x 45 mm

Transformator sieciowy ACO TR 11,5V 1,2A dedykowany na szynę DIN

Specyfikacja techniczna (TR 11,5V 1.2A DIN):

- wyjścia: 11,5V AC: złącza śrubowe ARK
- wejścia: 230V: złącza śrubowe ARK
- montaż: szyna DIN
- napięcie:
 - wejściowe: 230V/50Hz
 - wyjściowe: 11,5V AC
- prąd: 1,2A
- wymiary: 3 moduły DIN

W zestawie:

- stacja bramowa Aco FAM-P-1NPZSACC NT - 1 szt;
- unifon Aco INS-UP720M - 1 szt;
- transformator ACO TR 11,5V 1.2A DIN - 1 szt;
- instrukcja.