

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zestaw-domofonowy-aco-fam-p-1npacc-nt-unifon-ins-up720b-tr-din-1-2a-12v-p-17834.html>



ZESTAW DOMOFONOWY ACO FAM-P-1NPACC NT + UNIFON INS-UP720B + TR DIN 1,2A 12V

Cena brutto	758,55 zł
Cena netto	616,71 zł
Dostępność	Dostępność - 1-2 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	22121
Kod EAN	5906692702732
Producent	ACO

Opis produktu

Zestaw domofonowy ACO to idealne rozwiązanie dla domów jednorodzinnych, zapewniające kompleksową kontrolę dostępu i komunikację. Składający się ze stacji bramowej z czytnikiem RFID, unifonu słuchawkowego oraz transformatora o mocy 1,2A / 11,5V, zestaw ten zapewnia nie tylko bezpieczeństwo, ale także wygodę użytkowania.

Stacja bramowa wyposażona w czytnik RFID umożliwia szybkie i bezpieczne otwieranie bramy lub wejścia za pomocą specjalnych kart / breloków RFID. To idealne rozwiązanie dla osób poszukujących prostego i efektywnego sposobu kontroli dostępu do posesji.

Unifon słuchawkowy umożliwia natychmiastową komunikację z osobami znajdującymi się na zewnątrz, co zapewnia wygodę i bezpieczeństwo użytkownikom.

Dodatkowo, transformator 1,2A / 11,5V zapewnia niezbędną energię do działania całego systemu, gwarantując jego stabilność i niezawodność.

Zestaw domofonowy ACO to nie tylko narzędzie bezpieczeństwa, ale także wygoda i komfort dla użytkowników domów jednorodzinnych, zapewniając kompleksową kontrolę dostępu i łatwą komunikację z osobami z zewnątrz.

Uwaga!

Do zaprogramowania breloków RFID niezbędny jest przewód Aco [CDN-USB](#) (do dokupienia osobno).

Stacja bramowa ACO FAM-P-1NPACC NT, jednoprzyciskowa posiada czytnik breloków, umożliwiającą wejście do lokalu za pomocą breloka/karty zbliżeniowej. Przeznaczony jest do użytku w 1 lokalu.

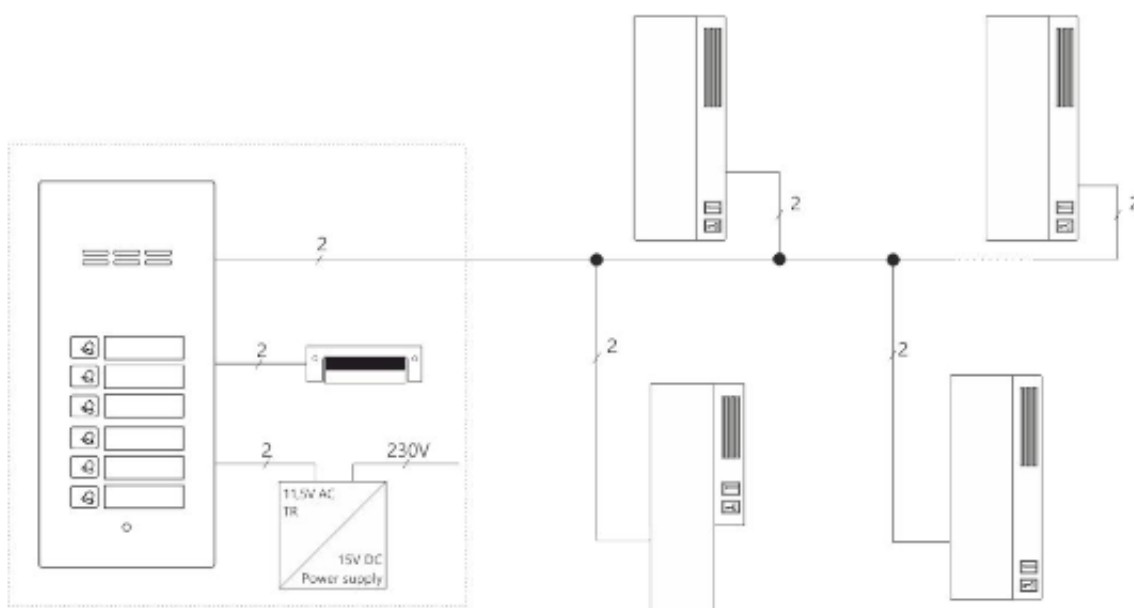
Służy do montażu **natynkowego**. Jest odporna na warunki atmosferyczne oraz akty wandalizmu.

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

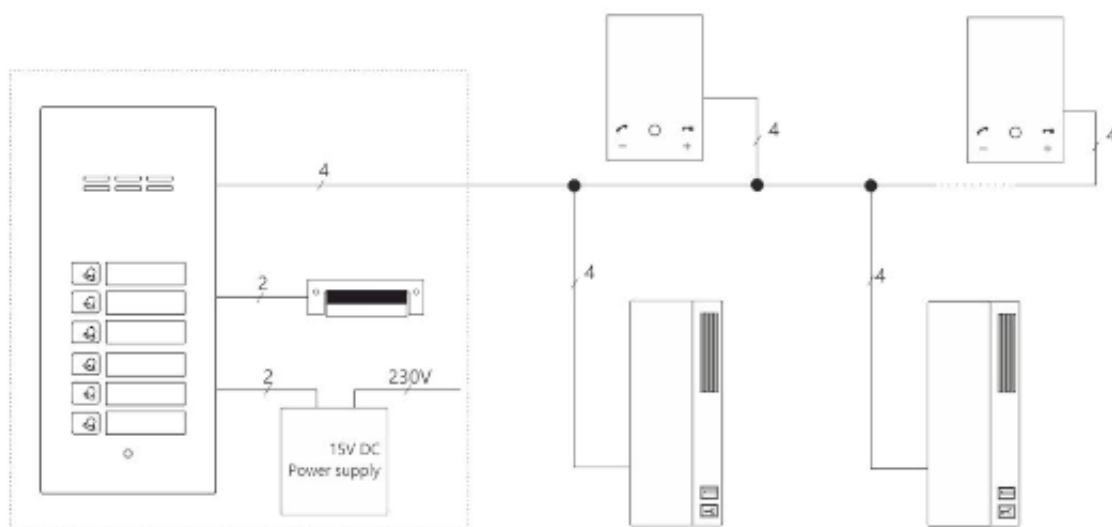
- obsługa do 192 breloków zbliżeniowych (programowanie z poziomu komputera, wymagany kabel do programowania CDN-USB, brak w zestawie)
- zintegrowany z dolnym polem opisowym czytnik breloków zbliżeniowych Unique 125 kHz
- programowanie wszystkich ustawień z poziomu komputera (wymagany opcjonalny kabel do programowania CDN-USB)
- 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 opcjonalny moduł I/O mini,

- brak w zestawie)
- możliwość podłączenia wielu odbiorników pod tym samym numerem (dot. odbiorników aktywnych)
 - udogodnienia dla osób z niepełnosprawnościami:
 - 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, brak w zestawie)
 - 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
 - montaż: natynkowy
 - odporny na akty wandalizmu oraz warunki atmosferyczne (od -20 do 50°C)

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

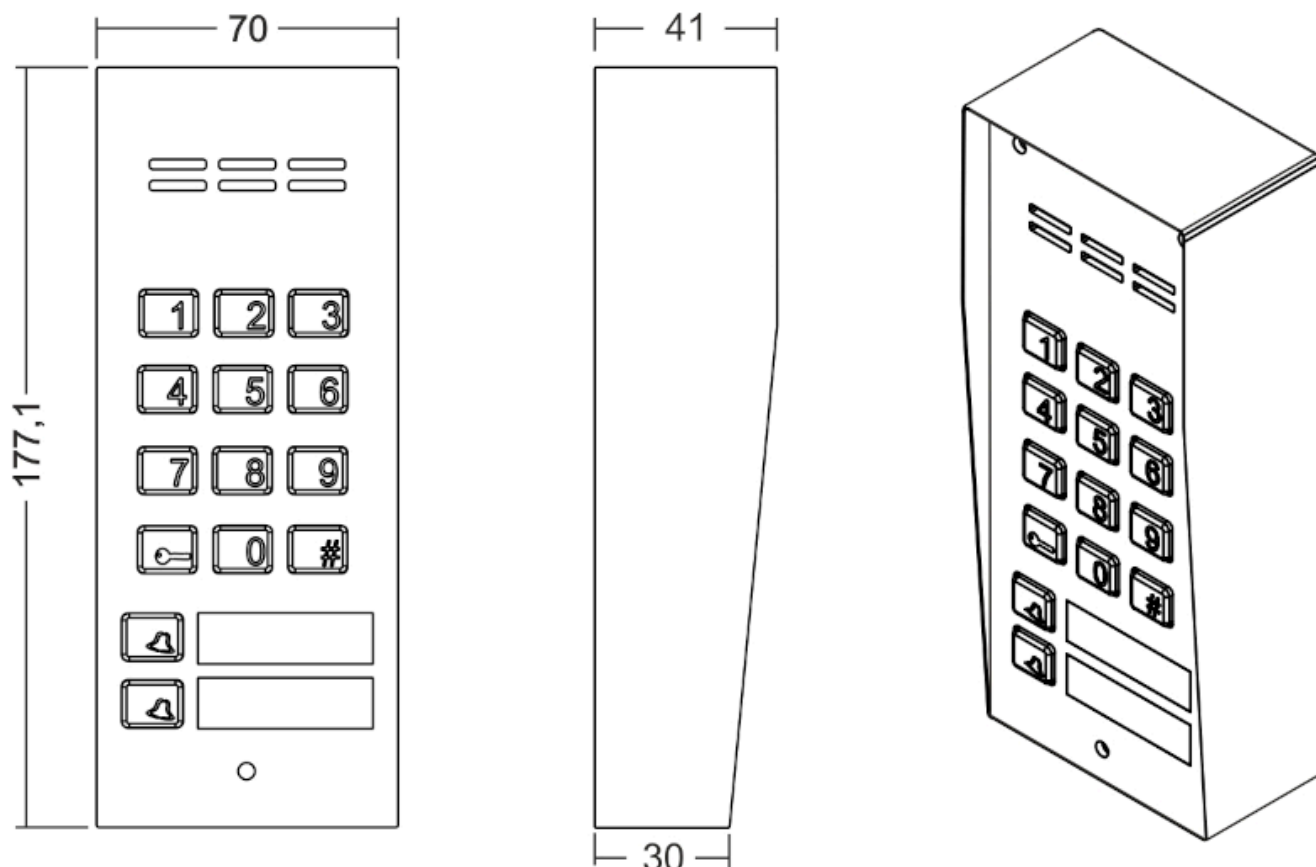


Schemat montażu panelu z odbiornikami aktywnymi (INS-UP720MR, UP800):



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

- max. liczba abonentów: 1 lokal
- montaż: natynkowy, podtynkowy (wymagany konwerter do montażu podtynkowego 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
- zintegrowany z dolnym polem opisowym czytnik breloków zbliżeniowych Unique 125 kHz
- dopuszczalne obciążenie wyjścia elektrozaczełu: 1A
- 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 elektrozaczełu 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 elektrozaczełu)
- pobór mocy: ~ 1,3W (w trybie czuwania)
- wymiary: 174,8×67,8 mm
- wymiary puszkii natynkowej: 177,1 x 70 x 41/30 mm



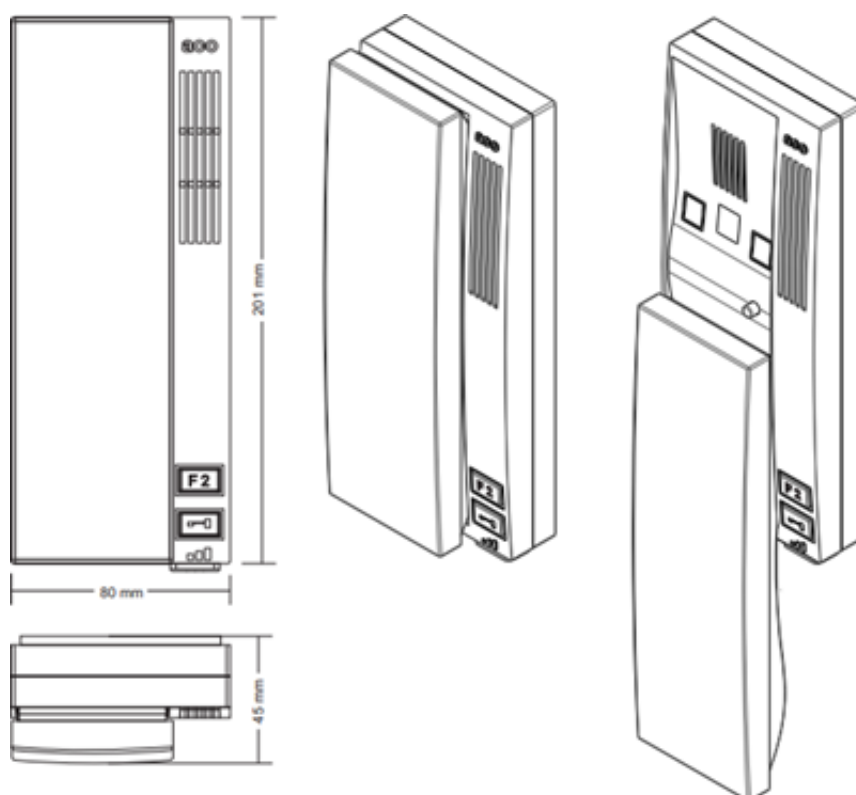
Unifon cyfrowy ACO INS-UP720B (G2) posiada **tradycyjne odkładanie słuchawki na 2 zaczepty**. To rozwiązanie zapewnia nie tylko wygodę użytkownika, ale także eliminuje problem łamania zaczeptów, co przekłada się na dłuższą żywotność urządzenia. Dodatkowo, możliwość 3-stopniowej regulacji głośności dzwonka pozwala dostosować poziom dźwięku do swoich preferencji.

Unifon przeznaczony jest do **montażu natynkowego**.

Cechy produktu (INS-UP720B (G2)):

- 3-stopniowa regulacja głośności dzwonienia
- 1 przycisk: otwieranie
- podwójny zaczep odkładania słuchawki (eliminuje problem łamania się zaczepów)
- kompatybilny ze wszystkimi cyfrowymi urządzeniami z grup: CDN, Inspiro oraz Familio P/PV
- funkcja hold: możliwość odłożenia słuchawki bez rozłączenia rozmowy
- automatyka domowa: sterowanie urządzeniami zewnętrznymi (np. bramą, szlabanem, roletami)
- montaż: natynkowy
- instalacja cyfrowa, 2-żyłowa

Specyfikacja techniczna (INS-UP720B (G2)):



- materiał: obudowa z tworzywa ABS
- kolor: biały
- odkładanie słuchawki - tradycyjne
- montaż natynkowy
- instalacja cyfrowa 2-żyłowa
- wejścia: złącza śrubowe ARK
- 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-1NPACC NT - 1 szt;
- unifon Aco INS-UP720B - 1 szt;
- transformator ACO TR 11,5V 1.2A DIN - 1 szt;
- breloki zbliżeniowe NB-G-ARX - 4 szt;
- instrukcja.