

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zestaw-domofonowy-aco-fam-p-1npacc-unifon-ins-up720m-tr-din-1-2a-12v-breloki-p-17836.html>



## ZESTAW DOMOFONOWY ACO FAM-P-1NPACC + UNIFON INS-UP720M + TR DIN 1,2A 12V + BRELOKI

Cena brutto	<b>769,85 zł</b>
Cena netto	<b>625,89 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 1-2 dni</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>22123</b>
Kod EAN	<b>5906692702671</b>
Producent	<b>ACO</b>

### Opis produktu

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

#### Uwaga!

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

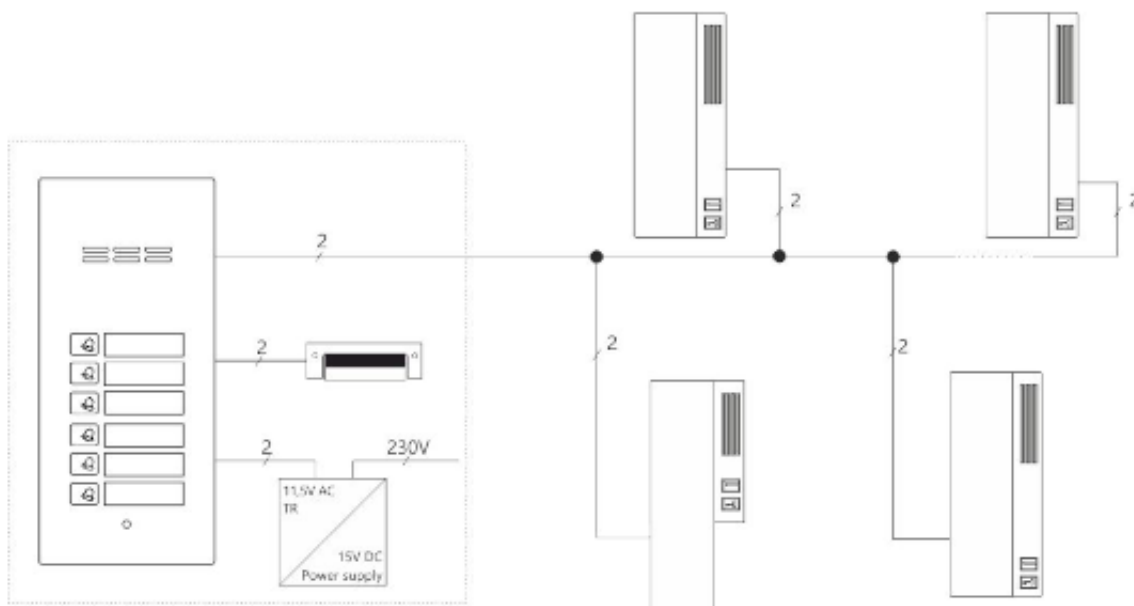
**Stacja bramowa ACO FAM-P-1NPACC, jednoprzyciskowa** posiada czytnik breloków, umożliwiający wejście do lokalu za pomocą breloka/karty zbliżeniowej. Przeznaczony jest do użytku w 1 lokalu. Służy do montażu **podtynkowego lub natynkowego** (wymagana dodatkowa puszka montażowa natynkowa [PNT2-FAM-P-NT](#), dostępna osobno). Jest odporna na warunki atmosferyczne oraz akty wandalizmu.

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

- 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 sztyfowego, 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 dzwonicie (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: podtynkowy, ale także natynkowy (wymagana dodatkowa puszka natynkowa PNT2-FAM-P NT, brak w zestawie), opcjonalnie dostępny zestaw do montażu podtynkowego w słupku/płycie gipsowej (MONT-PPT-FAM, brak w zestawie)
- 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):



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

- max. liczba abonentów: 1 lokal
- montaż: podtynkowy, ale także natynkowy (wymagana dodatkowa puszka natynkowa PNT2-FAM-P NT, brak w zestawie), opcjonalnie dostępny zestaw do montażu podtynkowego w słupku/płycie gipsowej (MONT-PPT-FAM, 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 elektrozaczeput: 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 elektrozaczeput 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 elektrozaczeput)
- pobór mocy: ~ 1,3W (w trybie czuwania)
- wymiary: 197x90 mm
- wymiary puszkii montażowej podtynkowej: 179 x 73 x 32 mm
- wymagane miejsce pod montaż panelu podtynkowego: 197 x 90 mm (wys. / szer. / gł.)
- wymiar otworu dla puszkii podtynkowej: 180 x 74 x 33 mm (wys. / szer. / gł.) z modułem dod. 180 x 74 x 50mm
- wymagane miejsce pod montaż panelu podtynkowego z adapterem natynkowym (PNT2-FAM-P, brak w zestawie): 199 x 92,4 mm (wys. / szer.)

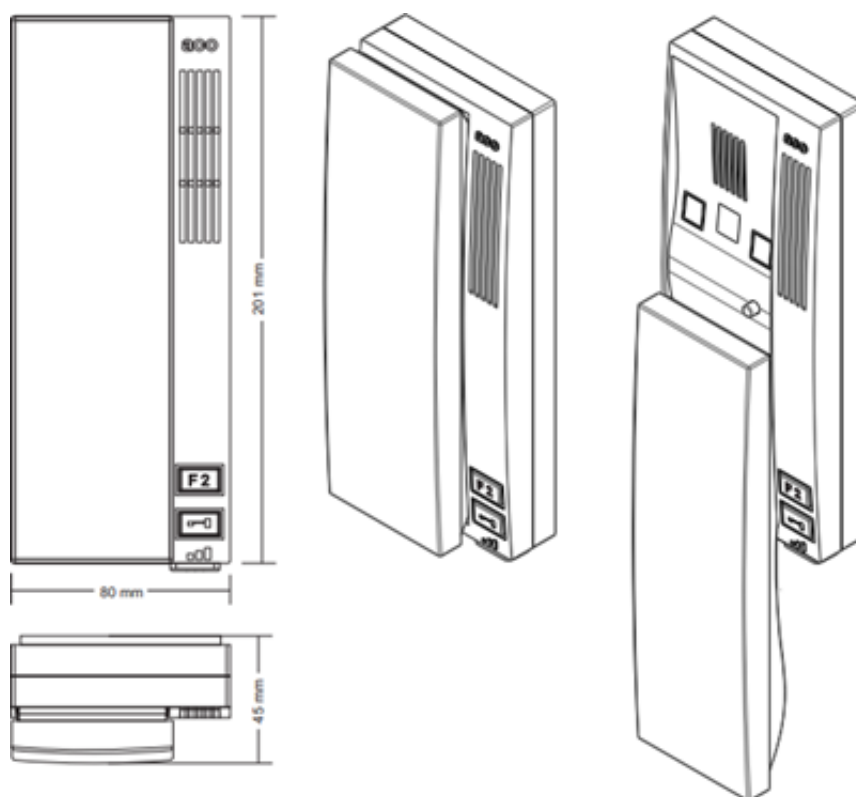
---

**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-1NPACC - 1 szt;
- unifon Aco INS-UP720M - 1 szt;
- transformator ACO TR 11,5V 1.2A DIN - 1 szt;
- breloki zbliżeniowe NB-G-ARX - 4 szt;
- instrukcja.