

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zestaw-domofonowy-aco-fam-p-2npacc-nt-2-unifony-ins-up720b-tr-din-1-2a-12v-6-brelokow-p-17854.html>



## ZESTAW DOMOFONOWY ACO FAM-P-2NPACC NT + 2 UNIFONY INS-UP720B + TR DIN 1,2A 12V + 6 BRELOKÓW

Cena brutto	<b>836,95 zł</b>
Cena netto	<b>680,45 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 1-2 dni</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>22140</b>
Kod EAN	<b>5906692702893</b>
Producent	<b>ACO</b>

### Opis produktu

**Zestaw domofonowy ACO** sprawdzi się w domach dwurodzinnych, zapewniając kontrolę dostępu. Składa się ze stacji bramowej z czytnikiem RFID, 2 unifonów słuchawkowych, transformatora o mocy 1,2A / 11,5V oraz 6 breloków zbliżeniowych. Zestaw zapewnia nie tylko bezpieczeństwo, ale także wygodę użytkownika.

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

Unifony pozwalają na 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-2NPACC NT** posiada **2 podświetlane przyciski wywołania** oraz **czytnik breloków zbliżeniowych Unique 125kHz**, który umożliwia wstęp do lokalu za pomocą kart/breloka zbliżeniowego RFID. Przeznaczona jest do użytku w **2 lokalach**.

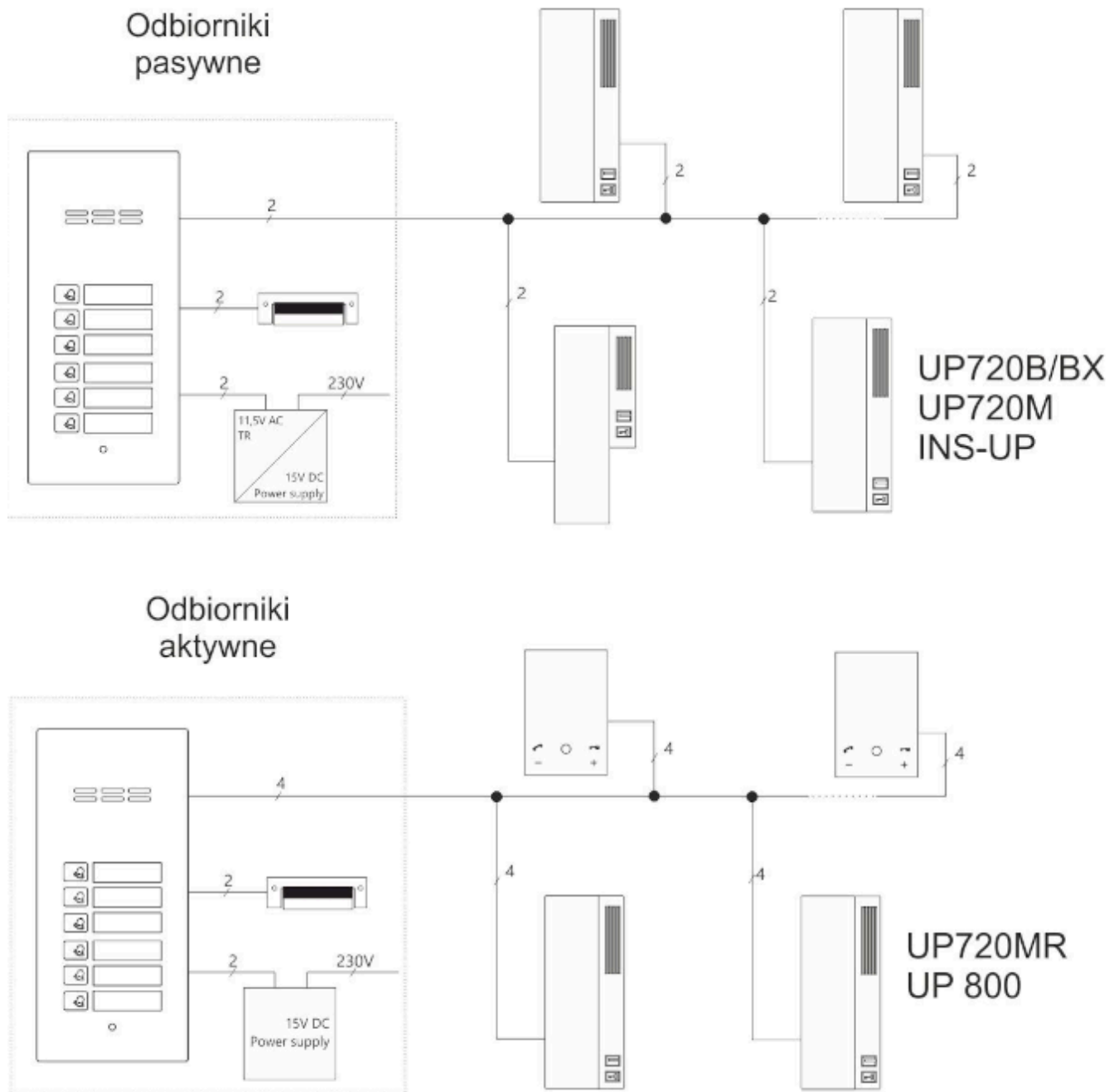
Służy do montażu **natynkowego lub podtynkowego** (wymagany dodatkowy konwerter do montażu podtynkowego [FAM-R-S NT/PT](#)). Jest odporna na warunki atmosferyczne oraz akty wandalizmu.

### Cechy produktu (FAM-P-2NPACC NT):

- obsługa do 192 breloków zbliżeniowych (programowanie z poziomu komputera, wymagany przewód [CDN-USB](#), brak w zestawie)
- obsługa wielu modułów rozszerzeń zwiększająca funkcjonalność systemu
- 2 indywidualnie podświetlane przyciski wywołania
- zintegrowany z dolnym polem opisowym czytnik breloków zbliżeniowych Unique 125 kHz
- 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
  - funkcja otwierania korytarzowego
  - możliwość podłączenia elektrozaczepów różnego typu (brak w zestawie)
  - obsługa zewnętrznego przycisku otwierania
  - kompatybilny ze wszystkimi cyfrowymi urządzeniami z grup: CDNP, Inspiro oraz Familio P/PV
  - udogodnienia dla osób z niepełnosprawnością:
    - 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)
  - programowanie wszystkich ustawień z poziomu komputera (wymagany opcjonalny kabel do programowania CDN-USB, brak w zestawie)
  - darmowe oprogramowanie dostępne na stronie producenta
  - odporny na akty wandalizmu oraz warunki atmosferyczne (od -20 do 50°C)

**Schemat połączenia:**



### Specyfikacja techniczna (FAM-P-2NPACC NT):

- max. ilość abonentów: 2 lokale
- **wyjścia:**
  - 2x złącza śrubowe „ELOCK” – połączenie elektrozaczełu tradycyjnego (max. 1A) lub rewersyjnego (max.0,5A) lub modułu przekaźnika CDN-PK (max. 5A, np. zwora elektromagnetyczna)
  - 2x złącza śrubowe – połączenie sygnału audio: „LINE+” i „LINE-”
- **wejścia:**
  - 2x złącza śrubowe – połączenie zasilania: „+DC” i „-DC/GND” (napięcie stałe / zasilacz) lub „AC” i „AC” (napięcie zmienne / transformator)
  - 1x złącze śrubowe „INPUT” – połączenie przycisku zwiernego (NO) – aktywowane po zwarciu do GND systemu. Np. zewnętrzny przycisk otwierania
  - 1x złącze śrubowe – połączenie sygnału audio z poprzedzającej centrali (Master Line): „ML+”
  - 1x gniazdo „EXTMOD” do połączenia opcjonalnych modułów
- sposób montażu: natynkowy lub podtynkowy (wymagany dodatkowy konwerter do montażu podtynkowego [FAM-R-S](#))

[NT/PT](#))

- płaski panel przedni o grubości 2mm oraz przyciski ze stali nierdzewnej szczotkowanej
- 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 elektrozaczeptu)
- pobór mocy: ~1,3W (w trybie czuwania)
- wymiary: 174,8 x 67,8 mm (panel natynkowy), 177,1 x 70 x 41/30 mm (puszka montażowa natynkowa)

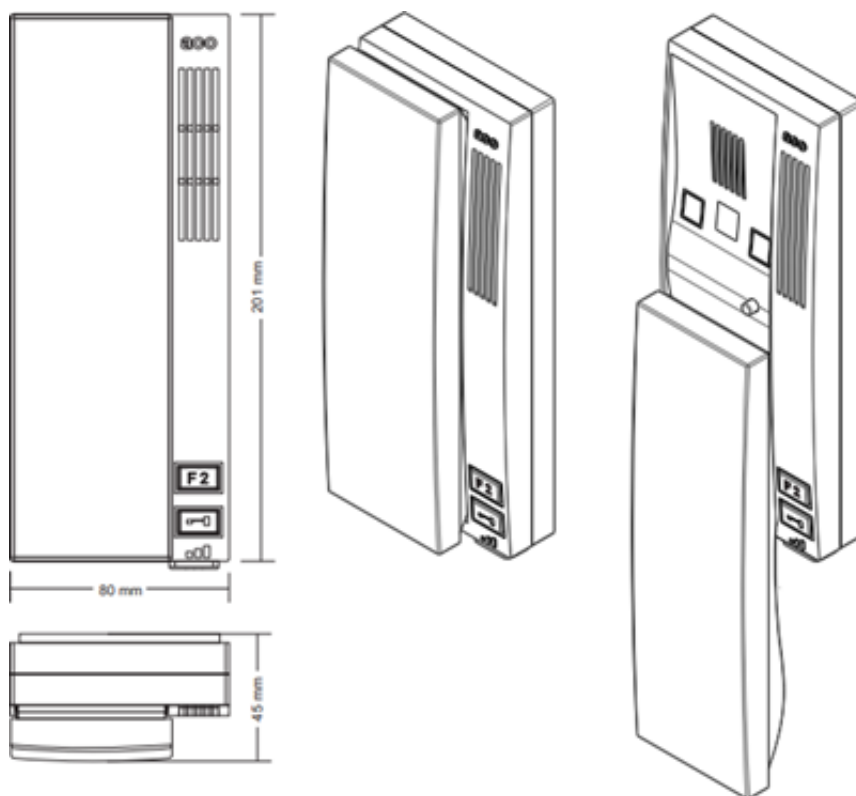
**Unifon cyfrowy ACO INS-UP720B (G2)** posiada **tradycyjne odkładanie słuchawki na 2 zaczepty**. To rozwiązanie zapewnia nie tylko wygodę użytkowania, ale także eliminuje problem łamania zaczeptów, co przekłada się na dłuższą żywotność urządzenia. Dodatkowo, możliwość 3-stopniowej regulacji głośności 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 zaczept odkładania słuchawki (eliminuje problem łamania się zaczeptów)
- 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-2NPACC NT - 1 szt;
- unifon Aco INS-UP720B - 2 szt;
- transformator ACO TR 11,5V 1.2A DIN - 1 szt;
- breloki zbliżeniowe NB-G-ARX - 6 szt;
- instrukcja.