

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zestaw-domofonowy-aco-fam-p-1npzsacc-nt-unifon-ins-up720b-zasilacz-na-szyne-din-15v-p-17848.html>



ZESTAW DOMOFONOWY ACO FAM-P-1NPZSACC NT + UNIFON INS-UP720B + ZASILACZ NA SZYNE 15V

Cena brutto	966,35 zł
Cena netto	785,65 zł
Dostępność	Dostępność - 1-2 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	22134
Kod EAN	5906692702831
Producent	ACO

Opis produktu

Zestaw domofonowy ACO sprawdzi się w domach jednorodzinnych, zapewniając kompleksową kontrolę dostępu. Składa się ze stacji bramowej z czytnikiem RFID i szyfroturkiem, unifonu słuchawkowego, zasilacz o mocy 2A / 15V oraz 4 breloków zbliżeniowych. Zestaw zapewnia nie tylko bezpieczeństwo, ale także wygodę użytkowania.

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

Uwaga!

Do zaprogramowania niezbędny jest przewód Aco CDN-USB (do dokupienia osobno).

Stacja bramowa Aco FAM-P-1NPZSACC NT to **jednoprzyciskowy** panel do systemów wideodomofonowych i

domofonowych.

Posiada **1 indywidualny przycisk wywołania oraz dodatkowe 10 lokali w przypadku wywołania dzwonienia również z zamka szyfrowego** (opcja domyślnie wyłączona).

Wyposażona w **czytnik RFID Unique 125kHz oraz szyfrator**, umożliwia wygodne otwieranie drzwi za pomocą breloka/karty RFID lub kodu.

Urządzenie przeznaczone jest do montażu **natynkowego**. Jest odporne na warunki atmosferyczne oraz akty wandalizmu.

Wygodny i łatwy dostęp

- 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)
- zintegrowany z dolnym polem opisowym czytnik breloków zbliżeniowych Unique 125 kHz
- 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
- programowanie kodów, ich zmiana, ustawianie czasu, ustawianie sygnałów dzwonienia możliwe za pomocą klawiatury w panelu
- możliwość wejścia do lokalu za pomocą breloka / karty RFID lub kodu
- możliwość podłączenia wielu odbiorników pod tym samym numerem (dot. odbiorników aktywnych)
- indywidualnie podświetlane przyciski wywołania
- łatwo wymienne podświetlane pole opisowe

Funkcjonalność systemowa

- obsługa wielu modułów rozszerzeń zwiększająca funkcjonalność systemu
- obsługa wielowejściowych systemów Master/Slave
- funkcja otwierania korytarzowego
- obsługa zewnętrznego przycisku otwierania
- możliwość podłączenia elektrozaczepów różnego typu
- kompatybilność z systemami: CDNP, Inspiro, Familio P/PV

Sterowanie urządzeniami zewnętrznymi

- 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 (brak w zestawie)

Udogodnienia dla osób z niepełnosprawnościami

- akustyczna i optyczna sygnalizacja funkcji panelu
- automatyczne lub zdalne (za pomocą przycisku) otwieranie drzwi bez konieczności odbierania rozmowy
- możliwość podłączenia w lokalu dodatkowego urządzenia akustycznego lub świetlnego sygnalizującego dzwonienie (CDN-U, brak w zestawie)

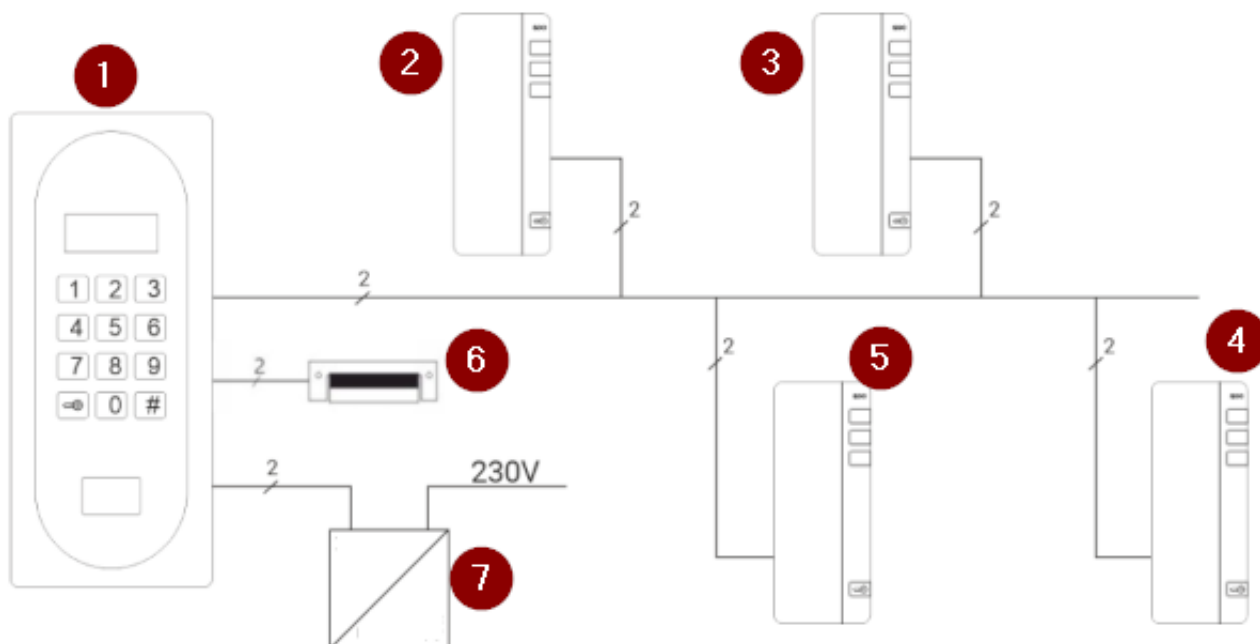
Programowanie i konfiguracja

- indywidualne ustawienia parametrów dźwięków
- intuicyjna i komfortowa obsługa i konfiguracja
- programowanie wszystkich ustawień z poziomu komputera (wymagany kabel do programowania CDN-USB, brak w zestawie)
- darmowe oprogramowanie dostępne na stronie producenta
- szerokie możliwości indywidualnej konfiguracji ustawień dla każdego lokalu

Prosty montaż, wysoka odporność

- montaż: natynkowy
- odporność na akty wandalizmu
- odporność na warunki atmosferyczne (-20°C do +50°C)

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



Legenda:

1. Panel zewnętrzny serii CDN, Familio P/PV, Inspiro
2. Unifon nr 1
3. Unifon nr 2 (brak w zestawie)
4. Unifon nr 3 (brak w zestawie)
5. Unifon nr 4 (brak w zestawie)
6. Elektrozaczep (brak w zestawie)
7. Transformator 11,5V AC / Zasilacz 15V DC

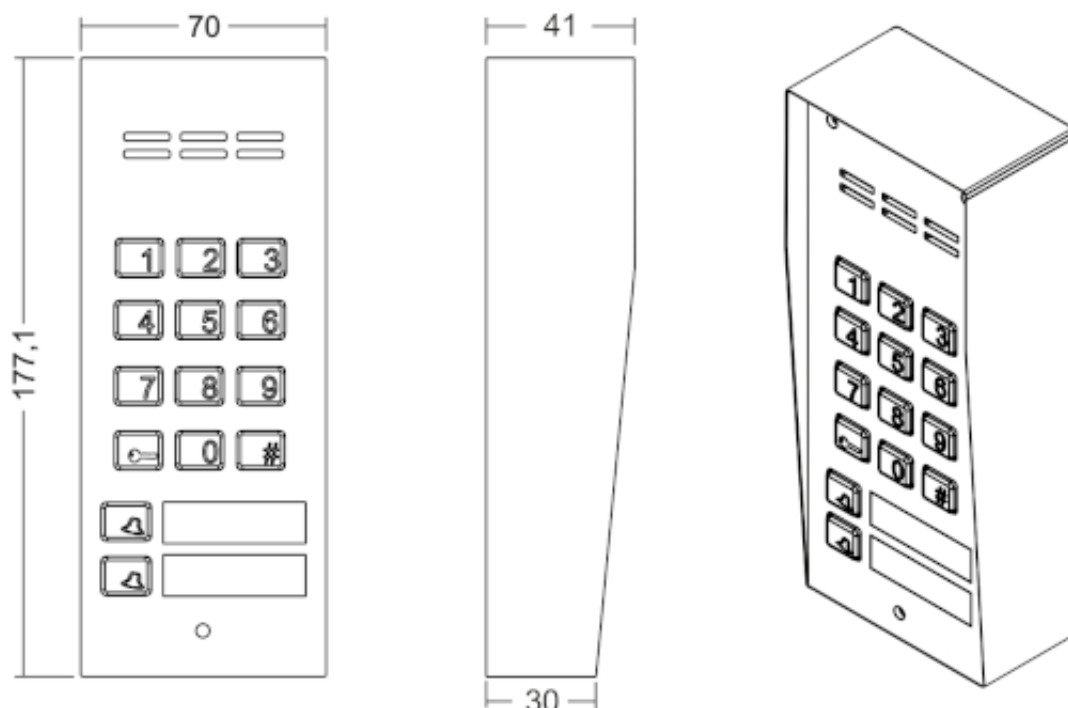
Połączenia:

- panel zewnętrzny - unifon: przewód 2-żyłowy
- unifon - unifon: przewód 2-żyłowy
- panel zewnętrzny - transformator / zasilacz: przewód 2-żyłowy
- transformator / zasilacz podłączane do 230V
- panel zewnętrzny - elektrozaczep: przewód 2-żyłowy

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 elektrozaczeptu 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 elektrozaczeptu)
- dopuszczalne obciążenie wyjścia elektrozaczeptu: 1A
- pobór mocy: ~ 1,3W (w trybie czuwania)
- wymiary: 174,8×67,8 mm
- wymiary puszeki 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 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**.

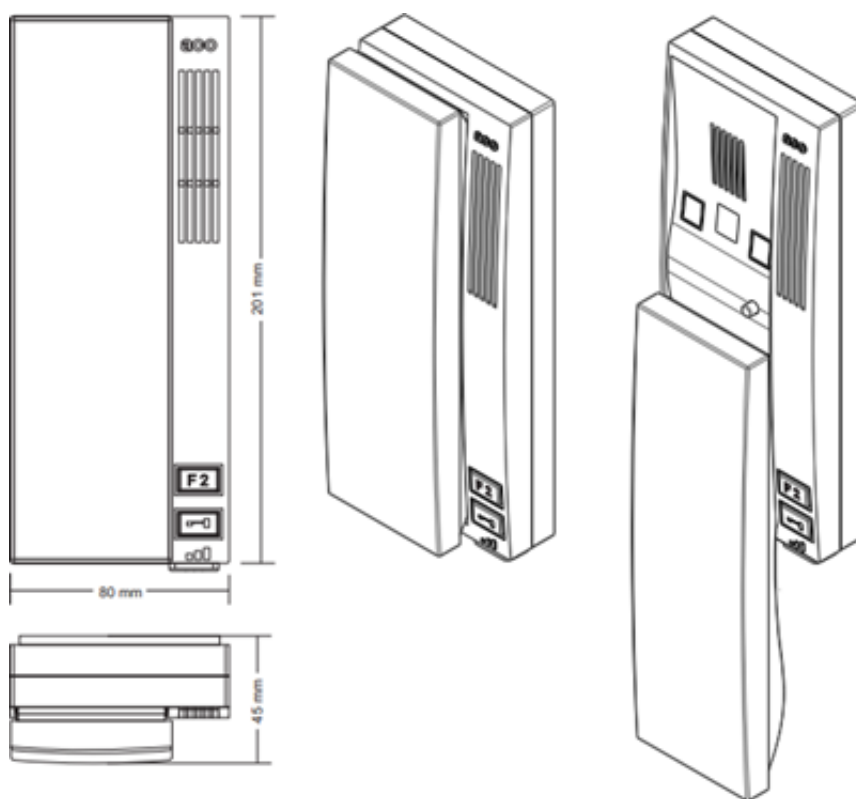
Najważniejsze cechy (INS-UP720B (G2)):

- 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



W zestawie:

- stacja bramowa Aco FAM-P-1NPZSACC NT - 1 szt;
- unifon Aco INS-UP720B - 1 szt;
- zasilacz na szynę DIN 15V 2A - 1 szt;
- brelok zbliżeniowy NB-G-ARX - 4 szt;
- instrukcja.