

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/skrzynka-na-listy-z-wideodomofonem-aco-como-pro-post-v1-rfid-15vdc-p-17865.html>



## SKRZYŃKA NA LISTY Z WIDEODOMOFONEM ACO COMO-PRO-POST-V1 RFID 15VDC

Cena brutto	<b>2 089,79 zł</b>
Cena netto	<b>1 699,02 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 1-2 dni</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>22151</b>
Producent	<b>ACO</b>
Zamek szyfrowy	<b>Tak</b>
Sposób montażu	<b>natynkowy i podtynkowy</b>
Zasilanie	<b>Prąd zmienny (DC)</b>

### Opis produktu

**Skrzynka na listy z wbudowanym wideodomofonem ACO COMO-PRO-POST-V1** stanowi doskonałe połączenie funkcjonalności i nowoczesnego designu. Przedni panel skrzynki został wyposażony w **czytnik breloków zbliżeniowych Unique 125kHz**, który umożliwia łatwe otwieranie furtki lub drzwi bezpośrednio ze skrzynki, **podświetlany przycisk oraz pole opisowe**, co zapewnia wygodę użytkownika i szybkie zlokalizowanie skrzynki nawet w warunkach słabego oświetlenia.

### □ Nieszablonowa funkcjonalność

Wyposażona jest też **kolorową kamerę o regulowanym kierunku obserwacji i oświetlenia nocnego LED w podczerwieni**. Skrytka na listy o rozmiarach C4 zabezpieczona jest klapką samoopadającą z przodu oraz otwieranymi na kluczyk drzwiczkami z tyłu. Przezroczysty szyld ułatwia sprawdzenie, czy są w niej listy. **Regulowana głębokość szuflady** pozwala na dostosowanie jej do grubości słupka ogrodzenia lub muru, co sprawia, że skrzynka doskonale komponuje się z otoczeniem.

### □ Możliwości rozbudowy

Urządzenie jest w pełni kompatybilne z całą serią paneli **COMO-PRO oraz urządzeniami serii PRO**, co umożliwia stworzenie rozbudowanych instalacji domofonowych, obsługę większej liczby abonentów oraz zdalne zarządzanie urządzeniami z dowolnego miejsca. Dodatkowo, możliwe jest pełne zarządzanie brelokami zbliżeniowymi za pomocą breloka "master" oraz "super master".

### □ Szerokie zastosowania

Przelotowa skrzynka na listy z wbudowanym wideodomofonem to idealne rozwiązanie dla domów jednorodzinnych, gdzie funkcje skrzynki na listy oraz wideodomofonu zostały zintegrowane w jednym urządzeniu. Przeznaczona do montażu w słupku ogrodzenia lub murze, zapewnia eleganckie i funkcjonalne rozwiązanie dla każdego rodzaju posesji. Instalacja modelu 2w1 pozwala zaoszczędzić czas, eliminując konieczność dwukrotnego wykonywania nawierceń w płocie lub bramie, ponieważ może być ona wbudowana, łącząc się z powierzchnią.

### □ Wytrzymałość i elegancja

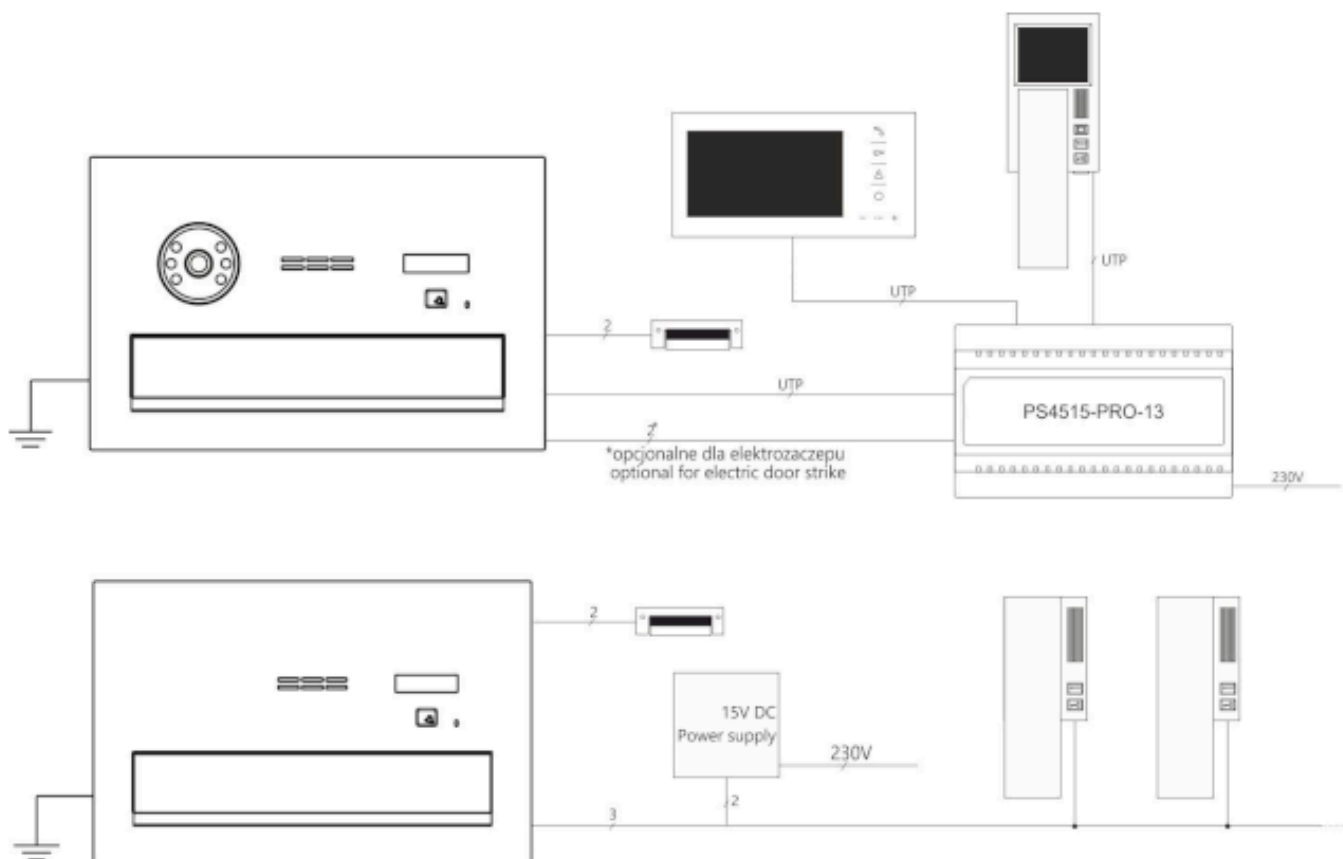
---

Front skrzynki oraz tylne drzwiczki do wyjmowania przesyłek wykonane zostały z wysokiej jakości stali nierdzewnej, zapewniając nie tylko elegancki wygląd, ale także skuteczną ochronę przed negatywnym działaniem czynników atmosferycznych oraz uszkodzeniami mechanicznymi.

### Cechy produktu:

- max. ilość abonentów: 1 lokal (możliwość podłączenia wielu odbiorników)
- indywidualnie podświetlany przycisk wywołania z podświetlanym miejscem opisowym
- zintegrowany z polem opisowym czytnik breloków zbliżeniowych w standardzie Unique 125 kHz (ACC)
- obsługa 10 breloków zbliżeniowych
- możliwość używania do 10240 breloków zbliżeniowych (dostępne z poziomu komputera)
- kamera kolorowa o wysokiej rozdzielczości (min. 600 linii) z szerokokątnym obiektywem 2,8mm
- regulowana pozycja kierunku obserwacji kamery wraz z podświetleniem LED w podczerwieni: +/- 20° w poziomie
- udogodnienia dla osób z niepełnosprawnością:
  - akustyczna i optyczna sygnalizacja funkcji panelu
  - funkcja autootwierania: automatycznie otwieranie drzwi gdy ktoś zadzwoni (funkcja aktywowana w odbiornikach GLASS-PRO7/MPRO7 lub za pomocą opcjonalnego modułu PRO-I/O podłączonego do magistrali systemu)
  - otwieranie drzwi bez konieczności odbierania rozmowy: za pomocą dodatkowego przycisku lub np. pilota zdalnego sterowania (wymagane podłączenie do zacisków panelu lub do opcjonalnego modułu PRO-I/O podłączonego do magistrali systemu)
  - możliwość podłączenia dodatkowego urządzenia akustycznego lub świetlnego sygnalizującego dzwonicie (wymagany opcjonalny moduł PRO-I/O podłączony do magistrali systemu, brak w zestawie)
- drzwiczki wewnętrzne z zamkiem na klucz oraz przeźroczystym szyldem
- duża pojemność skrytki na przesyłki
- akustyczna informacja w lokalu o otwarciu drzwi (podzwanianie) - tylko dla breloków przypisanych do danego lokalu (możliwość wyłączenia funkcji z poziomu komputera)
- obsługa wielu modułów rozszerzeń zwiększająca funkcjonalność systemu
- automatyka domowa: sterowanie urządzeniami zewnętrznymi np. bramą wjazdową, szlabanem, oświetleniem, roletami (wymagany opcjonalny moduł PRO-I/O podłączony do magistrali systemu, brak w zestawie)
- możliwość podłączenia wielu odbiorników dzwoniących jednocześnie
- detekcja obecności odbiornika (Panel nie zadzwoni przy braku odbiornika)
- możliwość podłączenia elektrozaczepów różnego typu (brak w zestawie)
- wyjście do podłączenia bezpośrednio elektrozaczepu
- możliwość sterowania zwoją elektromagnetyczną (brak w zestawie)
- możliwość zasilania wyjścia do podłączenia elektrozaczepu z osobnego zasilacza (DC lub AC)
- możliwość podłączenia zewnętrznego przycisku otwierania
- opcja zabezpieczonego sterowania otwieraniem drzwi: elektrozaczep podłączamy do opcjonalnego modułu PRO-I/O (styki przekaźnika), a panel załącza otwieranie poprzez magistralę systemu
- możliwość podłączenia w lokalu dodatkowego urządzenia akustycznego lub świetlnego, sygnalizującego dzwonicie (wymagany opcjonalny moduł PRO-I/O podłączony do magistrali systemu)
- kompatybilny ze wszystkimi cyfrowymi urządzeniami działającymi w systemach PRO, PRO-A (COMO)
- podłączenie w jednym systemie 2 paneli: 1x master i 1x slave (wymagany opcjonalny moduł PRO-VIDEO-SW2-60 (G3), brak w zestawie)
- możliwość podłączenia dodatkowo w systemie 4 kamer zewnętrznych (wymagany opcjonalny moduł PRO-VIDEO-SW2-60 (G3) dla każdej dodatkowej kamery)
- dodawanie i usuwanie breloków zbliżeniowych za pomocą breloka „master”
- kompatybilne z wcześniejszymi generacjami systemu PRO
- indywidualny numer każdego urządzenia: DevID
- wyszukiwanie wszystkich urządzeń w systemie
- indywidualne lub grupowe zarządzanie urządzeniami
- montaż: podtynkowy
- darmowe oprogramowanie dostępne na stronie producenta
- programowanie ustawień i aktualizacja oprogramowania po magistrali systemu (wymagany opcjonalny interfejs komputerowy PRO-USB, brak w zestawie)
- możliwość zarządzania urządzeniami i aktualizacji w działającym systemie
- 1 oprogramowanie do obsługi wszystkich urządzeń: PRO 3 Manager
- odporny na akty wandalizmu oraz warunki atmosferyczne
- montaż: podtynkowy

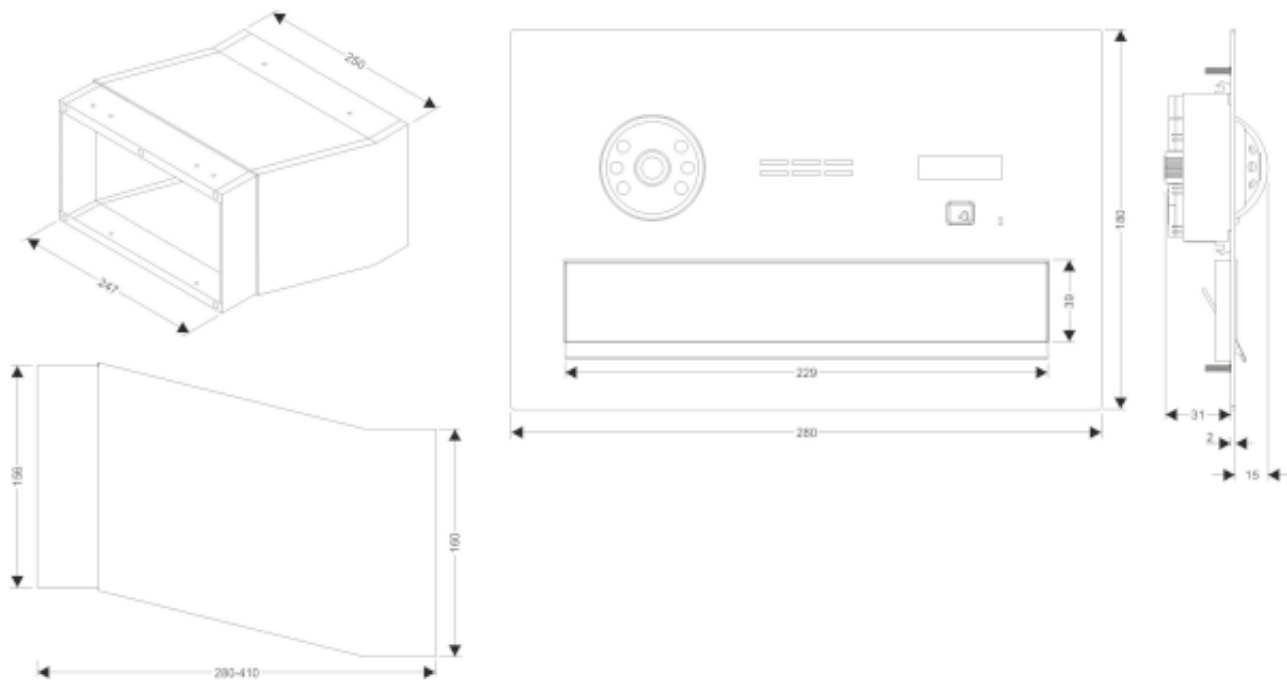
### Schemat podłączenia:



### Specyfikacja techniczna:

- max. liczba abonentów: 1
- wbudowany czytnik breloków zbliżeniowych (ACC)
- standard obsługiwanych kart zbliżeniowych (RFID) Unique 125 kHz
- maksymalna ilość obsługiwanych kart zbliżeniowych: 10 (lub 10210 dostępne z poziomu aplikacji komputerowej)
- czas aktywności zamka: 0,6 do 25s (fabrycznie: 4s)
- rodzaj sterowania wyjściem: impulsowe do elektrozaczepu (fabrycznie) lub stałe do przekaźnika
- typ złącza: gniazdo RJ45 / zdejmowane złącza śrubowe ARK
- rezystancja wejścia zewnętrznego otwierania (INPUT):  $\leq 20\Omega$ , typ wejścia: zwierne (NO)
- czas opóźnienia zadziałania INPUT: 0 - 25s (fabrycznie: 0s)
- montaż: podtynkowy
- **wyjścia:**
  - 2x złącza śrubowe rozłączalne „ELOCK” - podłączenie elektrozaczepu tradycyjnego (max. 1A) lub rewersyjnego (max.0,5A)
  - 5x złącza śrubowe rozłączalne (podłączenie magistrali systemu PRO) - podłączenie sygnału audio „LINE”, podłączenie zasilania „+DC” i „-DC”, podłączenie sygnału Video „V+” i „V-”
  - 1x złącze RJ45 - podłączenie magistrali systemu PRO
- typ wyjścia: normalne lub rewersyjne (fabrycznie: normalne)
- **wejścia:**
  - 2x złącza śrubowe rozłączalne - podłączenie przycisku zwierne (NO) np. przycisk „dzwonek” do bezpośredniego uruchomienia elektrozaczepu
  - 2x złącza śrubowe rozłączalne - podłączenie oddzielnego zasilania dla wyjścia na elektrozaczep
- dopuszczalne obciążenie wyjścia elektrozaczepu: 1,5A
- sposób montażu: podtynkowy
- płaski panel przedni o grubości 2mm
- materiał obudowy: stal nierdzewna
- typ instalacji: cyfrowy system PRO, min. 3 żyły lub skrętka cat. 5e lub 6
- długość linii: max. 1000m
- temperatura pracy:  $-20^{\circ}\text{C} \dots +50^{\circ}\text{C}$
- napięcie zasilania elektrozaczepu: 12VDC - 15VDC
- zasilanie: 15V DC / 400mA (bez elektrozaczepu)
- pobór mocy:  $\sim 2,5\text{W}$  (w trybie czuwania), 400mA (max.)

- wymiary panelu frontowego 180 x 280 x 35 mm
- wymiary panelu tylnego: 180 x 280 x 25 mm
- wymiar tunelu szuflady wewnętrznej: 160 x 250 mm
- wymiar długości szuflady wewnętrznej: 275 do 440 mm



**W zestawie:**

- skrzynka na listy z wbudowanym wideodomofonem ACO COMO-PRO-POST-V1 - 1 szt;
- kluczyk - 1 szt;
- brelok zbliżeniowy - 2 szt;
- instrukcja.