

## COMO-PRO-POST-V1 Skrzynka na listy z wbudowanym wideodomofonem cyfrowym serii COMO-PRO, przyciskiem bezpośredniego dzwonienia i czytnikiem breloków zbliżeniowych

Skrzynka na listy do wmurowania z wbudowanym wideodomofonem serii COMO-PRO trzeciej generacji. Jest to eleganckie rozwiązanie łączące niezawodny system domofonowy i nowoczesną przelotową skrzynkę pocztową. Przedni panel wyposażony jest w czytnik breloków zbliżeniowych kontroli dostępu oraz podświetlany przycisk i pole opisowe. Wersja wyposażona jest w kolorową kamerę o regulowanej pozycji kierunku obserwacji i oświetlenia nocnego LED w podczerwieni. Skrytka na listy rozmiarów C4 zabezpieczona jest od zewnątrz klapką samoopadającą, a od tyłu otwieranymi na kluczyk drzwiczkami wraz z przezroczystym szyldem do sprawdzania czy znajdują się listy. Regulowana głębokość szuflady pozwala na dostosowanie długości do słupka ogrodzenia lub muru. Wbudowany panel domofonowy serii COMO-PRO zapewnia wygodną i prostą obsługę oraz wysokiej jakości dźwięk i obraz wideo. Jest w pełni kompatybilny całą serią paneli COMO-PRO, oraz z wszystkimi urządzeniami serii PRO, co zapewnia możliwość podłączenia w większych (bardziej rozbudowanych) instalacjach domofonowych, obsługę większą liczbę abonentów, zdalne zarządzanie urządzeniami (z dowolnego miejsca systemu), aktualizacja oprogramowania oraz pełne zarządzanie brelokami zbliżeniowymi za pomocą breloka „master” oraz „super master”. Domofon cały czas będzie rozwijany, a dzięki aktualizacjom oprogramowania wszystkie nowe funkcjonalności i możliwości panelu będą także dostępne dla osób, które kupiły produkt już wcześniej.

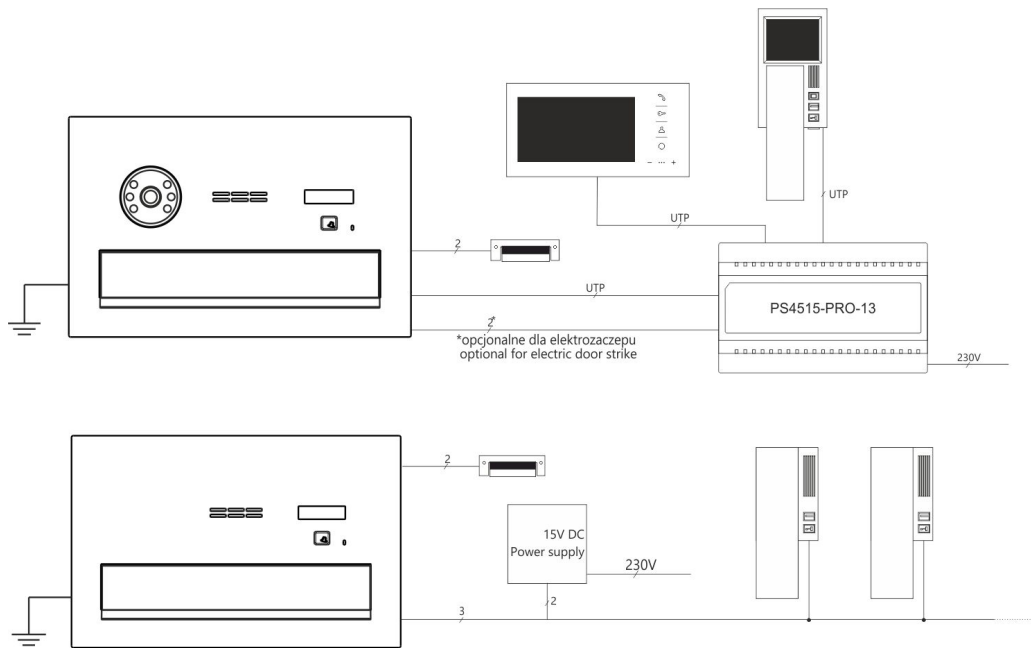
<b>Index</b>	COMO-PRO-POST-V1
<b>Opis</b>	Skrzynka na listy z wbudowanym domofonem serii COMO-PRO
<b>Wykonanie</b>	Płaski panel przedni o grubości 2mm oraz klapką wlotową, podświetlanym przyciskiem ze stali nierdzewnej szczotkowanej
<b>Moduły</b>	1 podświetlany przycisk dzwonienia i podświetlane pola opisowe Zintegrowany z polem opisowym czytnik breloków zbliżeniowych w standardzie Unique 125 kHz (ACC) 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. Doskonały obraz w dzień i w nocy.
<b>Max. ilość abonentów</b>	1 lokal (możliwość podłączenia wielu odbiorników)
<b>Sposób montażu</b>	Podtynkowy
<b>Wymiary (mm)</b>	Panel frontowy i tylny 180 x 280 (wys. x szer.) Szuflada wewnętrzna 160 x 250 x 280-410 (wys. x szer. x gł.)
<b>Typ instalacji</b>	Cyfrowy system PRO: skrętka cat. 5e lub 6
<b>Długość linii</b>	Max. 1000m
<b>Zasilanie</b>	15V DC / 400mA (bez elektrozaczeptu)
<b>Pobór mocy w trybie czuwania</b>	~ 2,5W
<b>Wyjścia</b>	2 x złącza śrubowe rozłączalne „ELOCK”: - podłączenie elektrozaczeptu tradycyjnego (max. 1A) lub rewersyjnego (max.0,5A) 5 x złącza śrubowe rozłączalne (podłączenie magistrali systemu PRO): - podłączenie sygnału audio: „LINE” - podłączenie zasilania: „+DC” i „-DC”

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- podłączenie sygnału Video: „V+” i „V-”</li> <li>1 x złącze Rj45:</li> <li>- podłączenie magistrali systemu PRO</li> </ul>
<b>Wejścia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2 x złącza śrubowe rozłączalne:</li> <li>- podłączenie przycisku zwierne (NO) np. przycisk „dzwonkowy” do bezpośredniego uruchomienie elektrozaczepu</li> <li>2 x złącza śrubowe rozłączalne:</li> <li>- podłączenie oddzielnego zasilania dla wyjścia na elektrozaczep</li> </ul>
<b>Udogodnienia dla osób z niepełnosprawnością</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- akustyczna i optyczna sygnalizacja funkcji panelu</li> <li>- 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)</li> <li>- 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)</li> <li>- możliwość podłączenia dodatkowego urządzenia akustycznego lub świetlnego sygnalizującego dzwonienie (wymagany opcjonalny moduł PRO-I/O podłączony do magistrali systemu)</li> </ul>
<b>Cechy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- odporny na akty wandalizmu oraz warunki atmosferyczne</li> <li>- temperatura pracy: od -20 do 50°C</li> <li>- drzwiczki wewnętrzne z zamkiem na kluczyk oraz przezroczystym szyldem</li> <li>- duża pojemność skrytki na przesyłki</li> <li>- intuicyjna i komfortowa obsługa i konfiguracja</li> <li>- indywidualnie podświetlany przycisk wywołania z podświetlanym miejscem opisowym</li> <li>- kontrola dostępu - wbudowany zbliżeniowy czytnik breloków, zintegrowany z polem opisowym</li> <li>- obsługa 10 breloków zbliżeniowych.</li> <li>- możliwość używania do 10240 breloków zbliżeniowych (dostępne z poziomu komputera)</li> <li>- Akustyczna informacja w lokalu o otwarciu drzwi (podzwanianie) - tylko dla breloków przypisanych do danego lokalu (możliwość wyłączenia funkcji z poziomu komputera)</li> <li>- obsługa wielu modułów rozszerzeń zwiększająca funkcjonalność systemu</li> <li>- automatyka domowa: sterowanie urządzeniami zewnętrznymi np. bramą wjazdową, szlabanem, oświetleniem, roletami (wymagany opcjonalny moduł PRO-I/O podłączony do magistrali systemu)</li> <li>- możliwość podłączenia wielu odbiorników dzwoniących jednocześnie</li> <li>- detekcja obecności odbiornika (Panel nie zadzwoni przy braku odbiornika)</li> <li>- możliwość podłączenia elektrozaczepów różnego typu</li> <li>- wyjście do podłączenia bezpośrednio elektrozaczepu</li> <li>- możliwość sterowania zwołą elektromagnetyczną</li> <li>- możliwość zasilania wyjścia do podłączenia elektrozaczepu z osobnego zasilacza (DC lub AC)</li> <li>- możliwość podłączenia zewnętrznego przycisku otwierania</li> <li>- opcja zabezpieczonego sterowania otwieraniem drzwi: elektrozaczep podłączamy do opcjonalnego modułu PRO-I/O (styki przekaźnika), a panel załącza otwieranie poprzez magistralę systemu</li> <li>- darmowe oprogramowanie dostępne na stronie <a href="http://www.wsparcie.aco.com.pl">www.wsparcie.aco.com.pl</a></li> <li>- możliwość podłączenia w lokalu dodatkowego urządzenia akustycznego lub świetlnego, sygnalizującego dzwonienie (wymagany opcjonalny moduł PRO-I/O podłączony do magistrali systemu)</li> <li>- kompatybilny ze wszystkimi cyfrowymi urządzeniami działającymi w systemach PRO, PRO-A (COMO)</li> <li>- podłączenie w jednym systemie dwóch paneli: 1 x master i 1 x slave (wymagany opcjonalny moduł PRO-VIDEO-SW2-60 (G3))</li> <li>- możliwość podłączenia dodatkowo w systemie 4 kamer zewnętrznych</li> </ul>

(wymagany opcjonalny moduł PRO-VIDEO-SW2-60 (G3) dla każdej dodatkowej kamery)

- dodawanie i usuwanie breloków zbliżeniowych za pomocą breloka „master”
- programowanie ustawień i aktualizacja oprogramowania po magistrali systemu (wymagany opcjonalny interfejs komputerowy PRO-USB)
- kompatybilne z wcześniejszymi generacjami systemu PRO
- indywidualny numer każdego urządzenia: DevID
- wyszukiwanie wszystkich urządzeń w systemie
- indywidualne lub grupowe zarządzanie urządzeniami
- możliwość zarządzania urządzeniami i aktualizacji w działającym systemie
- jedno oprogramowanie do obsługi wszystkich urządzeń: PRO 3 Manager

# Schemat



# Wymiary

