



COMO-PRO-V3 Wideodomofon cyfrowy z czytnikiem breloków i 3 przyciskami

Index	COMO-PRO-V3
Opis	Wideodomofon cyfrowy do systemu PRO, ze zbliżeniowym czytnikiem breloków i 3 przyciskami dzwonienia
Wykonanie	Płaski panel przedni o grubości 2mm oraz przyciski ze stali nierdzewnej szczotkowanej
Moduły	<ul style="list-style-type: none"> - 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 każdą ze stron. Doskonały obraz w dzień i w nocy. - Trzy indywidualnie podświetlane przyciski dzwonienia i podświetlane pola opisowe - zintegrowany z dolnym polem opisowym czytnik breloków zbliżeniowych Unique 125 kHz (ACC)
Max. ilość abonentów	3
Sposób montażu	<ul style="list-style-type: none"> - Podtynkowy - Natynkowy (wymagana dodatkowa puszka montażowa PNT2-FAM-PV/PRO NT) - Opcjonalnie - dodatkowy zestaw ułatwiający montaż podtynkowy w słupku/płycie gipsowej (MONT-PPT-FAM)
Wymiary (mm)	Panel 286×90 Puszka montażowa podtynkowa 268x73x32
Typ instalacji	Cyfrowy system PRO: skrętka cat. 5e lub 6
Długość linii	Max. 1000m
Zasilanie	15V DC / 400mA
Pobór mocy w trybie czuwania	~ 2,5W
Wyjścia	<p>2 x złącza śrubowe rozłączalne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - podłączenie elektrozaczełu tradycyjnego (max. 1,5A) lub podłączenie elektrozaczełu rewersyjnego (max.1,5A) lub modułu przekaźnika CDN-PK (obciążalność styków max. 5A) <p>5 x złącza śrubowe rozłączalne (podłączenie magistrali systemu PRO):</p> <ul style="list-style-type: none"> - podłączenie sygnału audio: „LINE” - podłączenie zasilania: „+DC” i „-DC” - podłączenie sygnału Video: „V+” i „V-” <p>1 x złącze RJ45:</p> <ul style="list-style-type: none"> - podłączenie magistrali systemu PRO
Wejścia	<p>2 x złącza śrubowe rozłączalne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - podłączenie przycisku zwierne (NO) np. przycisk „dzwonkowy” do bezpośredniego uruchomienia elektrozaczełu z możliwością opóźnienia max. do 25 sek. <p>2 x złącza śrubowe rozłączalne:</p>

Udogodnienia dla osób z niepełnosprawnością

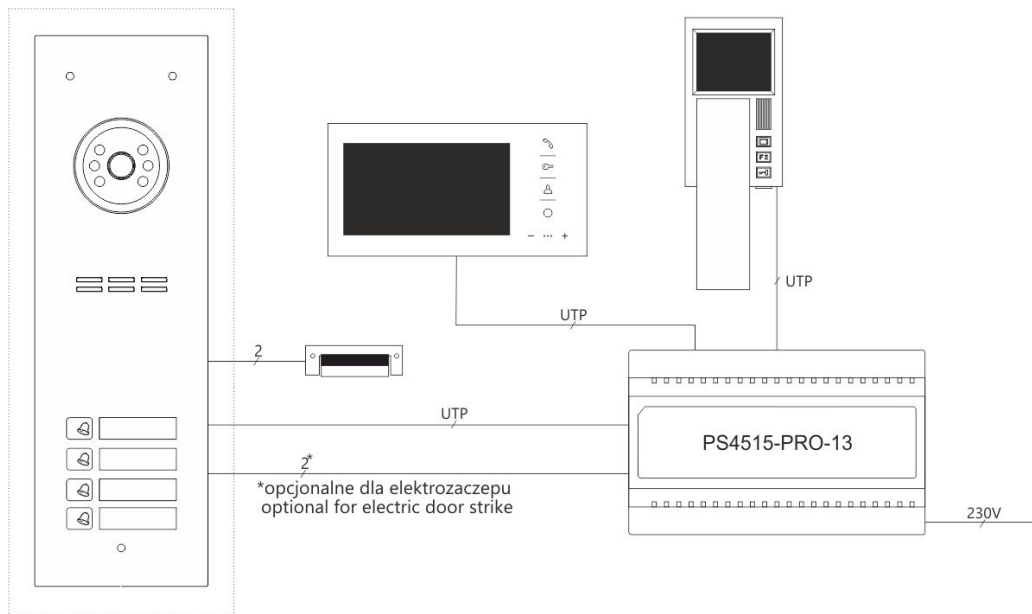
- podłączenie oddzielnego zasilania dla wyjścia na elektrozaczep
- akustyczna i optyczna sygnalizacja funkcji panelu
- funkcja autootwierania: automatycznie otwieranie drzwi gdy ktoś zadzwoni (funkcja aktywowana w odbiornikach GLASS-PRO-7/MPRO7 lub za pomocą opcjonalnego modułu PRO-I/O podłączonego do 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 dzwonienie (wymagany opcjonalny moduł PRO-I/O podłączony do magistrali systemu)

Cechy

- intuicyjna i komfortowa obsługa i konfiguracja
 - odporny na warunki atmosferyczne oraz akty wandalizmu
 - indywidualnie podświetlane przyciski wywołania z podświetlanymi łatwo wymiennymi miejscami opisowymi
 - kontrola dostępu - wbudowany zbliżeniowy czytnik breloków, zintegrowany z dolnym polem opisowym
 - obsługa 70 breloków zbliżeniowych (po 10 przypisanych do lokalu + 10 administracyjnych).
 - możliwość używania do 10240 breloków zbliżeniowych mimo mniejszej ilości fizycznych przycisków dzwonienia (dostępne z poziomu komputera)
 - Akustyczna informacja w lokalu o otwarciu drzwi (podzwanianie) - tylko dla breloków przypisanych do danego lokalu (dot. odbiorników UPRO, MPRO, GLASS-PRO-7; 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)
 - możliwość podłączenia wielu odbiorników dzwoniących jednocześnie
 - detekcja obecności odbiornika (Panel nie zadzwoni przy braku odbiornika)
 - możliwość podłączenia elektrozaczepów różnego typu
 - wyjście do podłączenia bezpośrednio elektrozaczepu
 - możliwość sterowania zwozą elektromagnetyczną
 - 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
 - programowanie z poziomu panelu oraz komputera za pomocą kabla CDN-USB
 - aktualizacja oprogramowania panelu za pomocą kabla CDN-USB
 - darmowe oprogramowanie dostępne w zakładce „do pobrania”
 - możliwość podłączenia w lokalu dodatkowego urządzenia akustycznego lub świetlnego, sygnalizującego dzwonienie (wymagany opcjonalny moduł PRO-I/O podłączony do magistrali systemu)
 - kompatybilny ze wszystkimi cyfrowymi urządzeniami działającymi w systemach PRO, PRO-A (FAMILIO/COMO)
- Nowe funkcje paneli COMO-PRO 3 generacji:
- podłączenie w jednym systemie dwóch paneli: 1 x master i 1 x slave (wymagany opcjonalny moduł VIDEO-SW2 MINI-60)
 - dodawanie i usuwanie breloków zbliżeniowych za pomocą breloka „master” (osobno dla każdego lokalu) oraz za pomocą breloka „super master” (we wszystkich lokalach)
 - programowanie ustawień i aktualizacja oprogramowania po magistrali systemu (wymagany 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

