



## COMO-PRO-V6 Wideodomofon cyfrowy z czytnikiem breloków i 6 przyciskami

<b>Index</b>	COMO-PRO-V6
<b>Opis</b>	Wideodomofon cyfrowy do systemu PRO, ze zbliżeniowym czytnikiem breloków i 6 przyciskami dzwonienia
<b>Wykonanie</b>	Płaski panel przedni o grubości 2mm oraz przyciski ze stali nierdzewnej szczotkowanej
<b>Moduły</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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.</li> <li>- Sześć indywidualnie podświetlanych przycisków dzwonienia i podświetlane pola opisowe</li> <li>- zintegrowany z dolnym polem opisowym czytnik breloków zbliżeniowych Unique 125 kHz (ACC)</li> </ul>
<b>Max. ilość abonentów</b>	6
<b>Sposób montażu</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Podtynkowy</li> <li>- Natynkowy (wymagana dodatkowa puszka montażowa PNT2-FAM-PV/PRO NT)</li> <li>- Opcjonalnie - dodatkowy zestaw ułatwiający montaż podtynkowy w słupku/płycie gipsowej (MONT-PPT-FAM)</li> </ul>
<b>Wymiary (mm)</b>	Panel 286x90 Puszka montażowa podtynkowa 268x73x32
<b>Typ instalacji</b>	Cyfrowy system PRO: skrętka cat. 5e lub 6
<b>Długość linii</b>	Max. 1000m
<b>Zasilanie</b>	15V DC / 400mA
<b>Pobór mocy w trybie czuwania</b>	~ 2,5W
<b>Wyjścia</b>	<p>2 x złącza śrubowe rozłączalne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- podłączenie elektrozaczełu tradycyjnego (max. 1,5A) lub podłączenie elektrozaczełu rewersyjnego (max.1,5A) lub modułu przekaźnika CDN-PK (obciążalność styków max. 5A)</li> </ul> <p>5 x złącza śrubowe rozłączalne (podłączenie magistrali systemu PRO):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- podłączenie sygnału audio: „LINE”</li> <li>- podłączenie zasilania: „+DC” i „-DC”</li> <li>- podłączenie sygnału Video: „V+” i „V-”</li> </ul> <p>1 x złącze RJ45:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- podłączenie magistrali systemu PRO</li> </ul>
<b>Wejścia</b>	<p>2 x złącza śrubowe rozłączalne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- podłączenie przycisku zwierne (NO) np. przycisk „dzwonkowy” do bezpośredniego uruchomienia elektrozaczełu z możliwością opóźnienia max. do 25 sek.</li> </ul> <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)

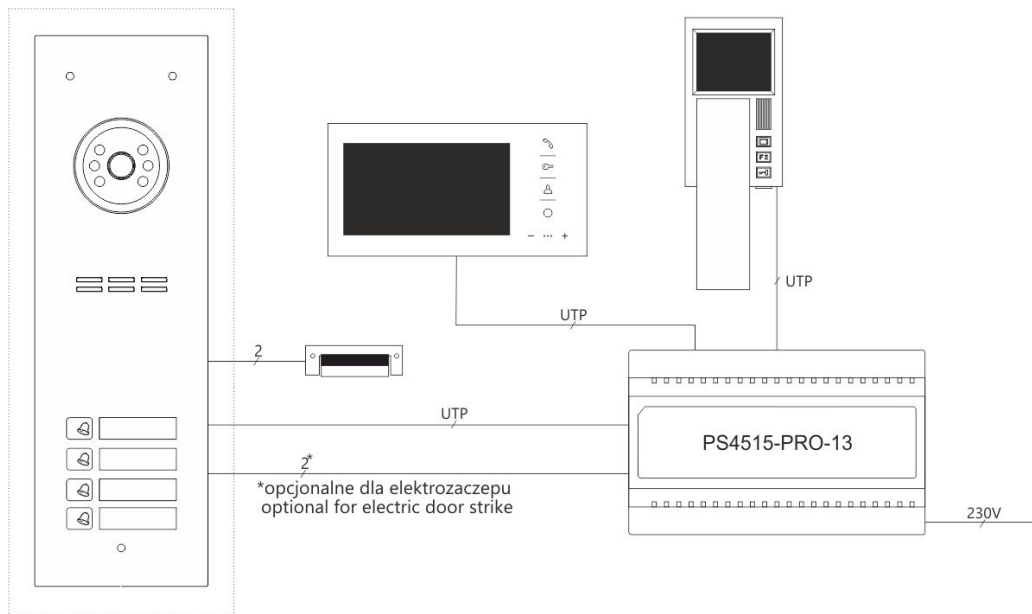
---

**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

