

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/aco-como-pro-v1-panel-podtynek-1-lokatorski-p-127275.html>

ACO COMO-PRO-V1 panel podtynek 1-lokatorski

Cena	1 411,56 zł
Numer katalogowy	26121
Kod producenta	COMO-PRO-V1
Kod EAN	5905997380577
Wbudowana kamera	Nie
Typ oświetlacza	Diody podczerwień (IR)
Ilość obsługiwanych przejść	1
Posiada czytnik zbliżeniowy	Tak
Wbudowana klawiatura szyfrowa	Nie
Rodzaj	Wideodomofon

Opis produktu

ACO COMO-PRO-V1 panel podtynek 1-lokatorski

Model: COMO-PRO-V1

Przeznaczenie panelu COMO-PRO-V1 podtynkowego 1-lokatorskiego:

Wideodomofon cyfrowy do systemu **PRO**, ze zbliżeniowym czytnikiem breloków i 1 przyciskiem dzwonienia. Panele COMO dedykowane są dla domów jedno i kilkurodzinnych. Połączenie nowoczesnej technologii ze stałą nierdzewną szczotkowaną tworzy ponadczasowe rozwiązania skierowane do klientów indywidualnych, ceniących sobie design i funkcjonalność.

Najważniejsze cechy panelu COMO-PRO-V1 podtynkowego 1-lokatorskiego:

- Intuicyjna i komfortowa obsługa i konfiguracja
- odporny na akty wandalizmu oraz warunki atmosferyczne (od -20 do 50°C)
- indywidualnie podświetlane przyciski wywołania z podświetlanymi łatwo wymiennymi miejscami opisowymi
- kontrola dostępu - wbudowany zbliżeniowy czytnik breloków, zintegrowany z dolnym polem opisowym
- możliwość zmiany kodów przez użytkownika, fabrycznie aktywny 1 kod, pozostałe można aktywować za pomocą przycisku bezpośredniego dzwonienia lub za pomocą komputera
- obsługa 10 breloków zbliżeniowych (po 10 do lokalu)
- w komplecie dwa breloki (w tym jeden „Master”) przypisane do pierwszego lokalu
- możliwość używania do 10240 breloków zbliżeniowych mimo mniejszej ilości fizycznych przycisków dzwonienia w tym 10 administracyjnych (dostępne z poziomu komputera)
- akustyczna informacja w lokalu o otwarciu drzwi (podzwanianie) - tylko dla breloków i kodów przypisanych do danego lokalu (dot. odbiorników UPRO, MPRO, xPRO800, 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)
 - opcja zabezpieczonego sterowania otwieraniem drzwi: elektrozaczep podłączamy do opcjonalnego modułu PRO-I/O (styki przekaźnika), a panel załącza otwieranie poprzez magistralę systemu
 - kompatybilny ze wszystkimi cyfrowymi urządzeniami działającymi w systemach PRO, PRO-A
 - Nowe funkcje paneli COMO-PRO-CODE 3 generacji:
 - podłączenie w jednym systemie do 4 paneli (nie jest wymagany dodatkowy moduł)
 - 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 2.0)
 - 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
 - darmowe oprogramowanie dostępne na stronie w zakładce „Wsparcie”

Specyfikacja techniczna panelu COMO-PRO-V1 podtynkowego 1-lokatorskiego:

- **Index:** COMO-PRO-V1
- **Max. ilość abonentów:** 1
- **Sposób montażu:**
- Podtynkowy
- Natynkowy (wymagana dodatkowa puszka montażowa PNT2-FAM-PV/PRO NT)
- Opcjonalnie – dodatkowy zestaw ułatwiający montaż podtynkowy w słupku/płyce gipsowej (MONT-PPT-FAM)
- **Wymiary (mm):**
- Panel: 286×90
- Puszka montażowa podtynkowa: 268×73×32:
- **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:**
- 2 x złącza śrubowe rozłączalne: podłączenie elektrozaczepu różnego typu (max. 1,5A między innymi tradycyjny lub rewersyjny) lub modułu przekaźnika CDN-PK (obciążalność styków max. 5A np. zwora elektromagnetyczna, brama)
- 5 x złącza śrubowe rozłączalne (podłączenie magistrali systemu PRO): podłączenie sygnału audio: „LINE”, podłączenie zasilania: „+DC” i „-DC”, podłączenie sygnału Video: „V+” i „V-”
- 1 x złącze RJ45:
- **Wejścia:**
- 2 x złącza śrubowe rozłączalne: podłączenie zewnętrznego przycisku otwierania (przycisk zwierny NO) np. przycisk dzwonek, możliwość ustawienia opóźnienia zadziałania max do 25s.
- 2 x złącza śrubowe rozłączalne: możliwość zasilania elektrozaczepu z osobnego zasilacza (DC lub AC)