



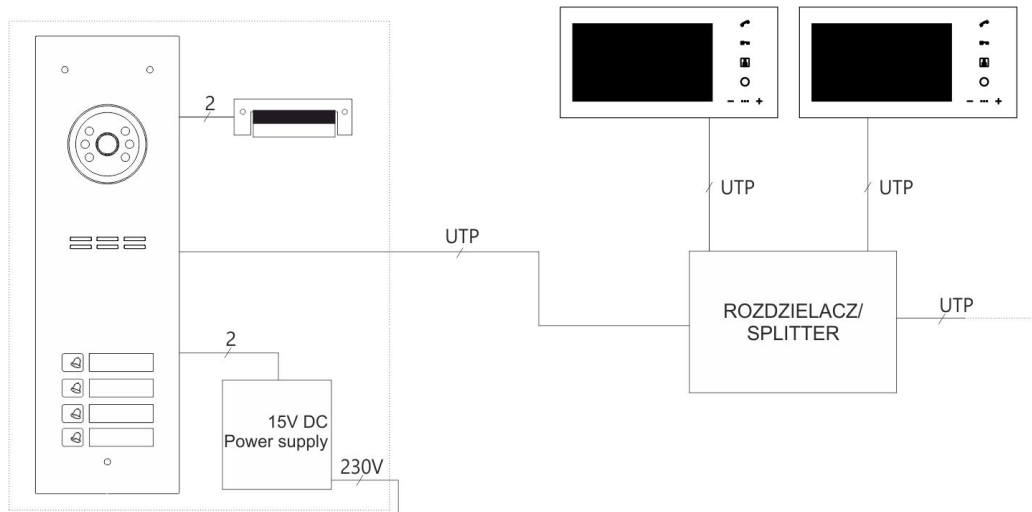
## FAM-PV-2NPZSACC Wideodomofon cyfrowy z zamkiem szyfrowym, czytnikiem breloków oraz 2 przyciskami

Wideodomofon wyposażony jest w kolorową kamerę o regulowanej pozycji kierunku obserwacji i oświetlenia nocnego (w podczerwieni), czytnik breloków zbliżeniowych oraz podświetlane przyciski i pola opisowe. Panele Familio 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.

<b>Index</b>	FAM-PV-2NPZSACC
<b>Opis</b>	Wideodomofon cyfrowy z zamkiem szyfrowym, czytnikiem breloków oraz 2 przyciskami
<b>Wykonanie</b>	Płaski panel przedni o grubości 2mm oraz przyciski ze stali nierdzewnej szczotkowanej
<b>Moduły</b>	Kamera – podgrzewana, 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. Zamek szyfrowy – indywidualny czterocyfrowy kod otwarcia dla każdego lokalu 2NP – 2 indywidualnie podświetlane przyciski wywołania ACC – zintegrowany z dolnym polem opisowym czytnik breloków zbliżeniowych Unique 125 kHz
<b>Max. ilość abonentów</b>	2 indywidualnie przyciski wywołania oraz dodatkowe 10 lokali w przypadku wywołania dzwonienia również z zamka szyfrowego (opcja domyślnie wyłączona; opcjonalnie za pomocą programu komputerowego zakres może być rozszerzony do 150)
<b>Sposób montażu</b>	Podtynkowy; opcjonalnie dostępne: – konwerter do montażu natynkowego PNT2-FAM-PV/PRO – dodatkowy zestaw ułatwiający montaż podtynkowy w słupku/płycie gipsowej (MONT-PPT-FAM)
<b>Wymiary (mm)</b>	Panel 286×90 Puszka montażowa podtynkowa 268x73x32
<b>Typ instalacji</b>	Cyfrowa: skrętka cat. 5e lub 6
<b>Długość linii</b>	Max. 300m (do 1000m przy większych przekrojach przewodów)
<b>Zasilanie</b>	15V DC / 260mA (bez elektrozaczeptu)
<b>Pobór mocy w trybie czuwania</b>	~ 2,75W
<b>Wyjścia</b>	2 x złącza śrubowe „ELOCK”: – podłączenie elektrozaczeptu tradycyjnego (max. 1A) lub rewersyjnego (max.0,5A) lub modułu przekaźnika CDN-PK (max. 5A, np. zwora elektromagnetyczna) 2 x złącza śrubowe

<b>Wejścia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- podłączenie sygnału audio: „LINE+” i „LINE-”</li> <li>2 x złącza śrubowe: <ul style="list-style-type: none"> <li>- podłączenie zasilania: „+DC” i „-DC/GND” (napięcie stałe / zasilacz)</li> </ul> </li> <li>1 x złącze śrubowe „INPUT”: <ul style="list-style-type: none"> <li>- podłączenie przycisku zwiernego (NO) – aktywowane po zwarciu do GND systemu. Np. zewnętrzny przycisk otwierania</li> </ul> </li> <li>1 x złącze śrubowe: <ul style="list-style-type: none"> <li>- podłączenie sygnału audio z poprzedzającej centrali (Master Line): „ML+”</li> </ul> </li> <li>2 x złącza śrubowe: <ul style="list-style-type: none"> <li>- podłączenie sygnału wideo: „V+” i „V-”</li> </ul> </li> <li>1 x złącze śrubowe: <ul style="list-style-type: none"> <li>- podłączenie sygnału sterowania „VS” z opcjonalnego modułu sumatora FAM-PV-SP (stosowany w przypadku podłączenia 2 lub więcej paneli)</li> </ul> </li> <li>1 x gniazdo „EXTMOD” do podłączenia opcjonalnych modułów</li> </ul>
<b>Udogodnienia dla osób z niepełnosprawnością</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- podświetlane przyciski klawiatury, opcjonalnie z wytłoczonymi znakami alfabetu Braille’a</li> <li>- akustyczna i optyczna sygnalizacja funkcji panelu</li> <li>- automatyczne lub zdalne (za pomocą przycisku) otwieranie drzwi bez konieczności odbierania rozmowy oraz możliwość podłączenia w lokalu dodatkowego urządzenia akustycznego lub świetlnego sygnalizującego dzwonicie (CDN-U)</li> </ul>
<b>Cechy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- odporny na akty wandalizmu oraz warunki atmosferyczne (od -20 do 50°C)</li> <li>- wysoka jakość obrazu</li> <li>- regulowana pozycja kierunku obserwacji kamery wraz z podświetleniem: +/- 20° w każdą ze stron</li> <li>- podświetlenie LED w podczerwieni</li> <li>- doskonały obraz w dzień i w nocy</li> <li>- obsługa do 192 breloków zbliżeniowych (programowanie z poziomu komputera)</li> <li>- programowanie wszystkich ustawień z poziomu komputera (wymagany opcjonalny kabel do programowania CDN-USB)</li> <li>- darmowe oprogramowanie dostępne na stronie <a href="http://www.wsparcie.aco.com.pl">www.wsparcie.aco.com.pl</a></li> <li>- obsługa wielu modułów rozszerzeń zwiększająca funkcjonalność systemu</li> <li>- indywidualnie podświetlane przyciski wywołania</li> <li>- łatwo wymienne podświetlane pole opisowe</li> <li>- obsługa wielowejściowych systemów Master/Slave</li> <li>- sterowanie urządzeniami zewnętrznymi np. drugą bramą, szlabanem, oświetleniem, roletami lub inną automatyką domową, realizowane za pomocą zamka szyfrowego, breloka lub odbiornika (wymagany opcjonalny moduł I/O mini).</li> <li>- możliwość podłączenia wielu odbiorników pod tym samym numerem (dot. odbiorników aktywnych)</li> <li>- szerokie możliwości indywidualnej konfiguracji ustawień dla każdego lokalu</li> <li>- indywidualne ustawianie parametrów dźwięków</li> <li>- intuicyjna i komfortowa obsługa i konfiguracja</li> <li>- funkcja otwierania korytarzowego</li> <li>- możliwość podłączenia elektrozaczepów różnego typu</li> <li>- obsługa zewnętrznego przycisku otwierania</li> <li>- kompatybilny ze wszystkimi cyfrowymi urządzeniami z grup: CDNP, Inspiro oraz Familio P/PV</li> </ul>

# Schemat



# Wymiary

