

Link do produktu: <http://katalog.elfon.com.pl/modul-op-255-popiel-p-74.html>



Moduł OP-255 popiel

Opis produktu

Moduł panela Optima 255 z podświetlaną wizytówką adresową

Obudowa sprzedawana jest osobno. Panel nie współpracuje z elektroniczną listą lokatorów OP-EL oraz z modułem szybkiego wybierania- OP-J4.

- **automatycznie podgrzewanie wyświetlacza** - zjawisko spowalniania wyświetlacza w niskich temperaturach zostało znacznie ograniczone
- dodatkowy przekaźnik umożliwiającyysterowanie urządzenia zewnętrznego
- **wejście KE** pozwalające na podłączenie przycisku zwiernege (NO) - możliwość konfiguracji funkcji przycisku (otwieranie elektrozaczepeu, przekaźnika, obu jednocześnie)
- **automatyczne wykrywanie stanu zwarcia linii unifonów**
- możliwość współpracy z elektrozaczepami stało i zmiennoprądowymi oraz typu rewersyjnego
- **wybór między dwoma sposobami nawiązywania połączeń:** z potwierdzeniem lub bez potwierdzenia (dzwonienie po czasie)
- trwała i wygodna w użyciu klawiatura gwarantuje niezawodną pracę nawet w niekorzystnych warunkach atmosferycznych
- **tryb "GABINET"** - automatyczne otwarcie elektrozaczepeu przy odwieszonej słuchawce
- **panel zabezpieczony indywidualnym kodem serwisowym**
- obudowa w kolorze popielatym
- wymiary części podtynkowej: 100x231x30mm
- wymiary części natynkowej: 124x258x11mm

maksymalna rozległość instalacji od panela do ostatniej słuchawki

przewód YTKSY 1x2x**0,8mm** - **600 m**

przewód YTKSY 1x2x**0,5mm** - **350 m**

System jednowejściowy Optima 255

Podstawowa wersja - Optima 255 i 255R jest doskonałym rozwiązaniem w przypadku instalacji domofonowych z jednym wejściem. System może obsłużyć do 255 użytkowników, wersja 255R wyposażona jest w czytnik RFID umożliwiający otwieranie wejścia za pomocą breloków zbliżeniowych. Ustawienia fabryczne pozwalają w wielu przypadkach na uruchomienie systemu bez konieczności konfiguracji panelu, jednocześnie szerokie możliwości konfiguracyjne pozwalają dostosować panel na potrzeby niemal każdej instalacji.

Główne funkcje ułatwiające instalację

- **tryb instalacji** – umożliwia nawiązanie połączenia panel – unifon z poziomu unifonu, dzięki czemu instalator może w pojedynkę testować instalowany system
- **test unifonów** – panel automatycznie potrafi wyszukać unifony, których słuchawka jest nieprawidłowo odłożona

Główne możliwości konfiguracyjne

- **numeracja lokali** – nr lokalu może być dowolna liczba z zakresu 1-9999, możliwe jest dodanie nieciągłych zakresów numeracji, dla których panel automatycznie przypisze fizyczne nr unifonów, dla każdego dodanego nr lokalu, możliwa jest zmiana przypisanego automatycznie nr unifonu, na inny, wolny nr fizyczny słuchawki.
- **ustawienie szeregu parametrów ogólnych** (np. czas otwarcia zamka, czas rozmowy)
- **personalizacja ustawień dla danego lokalu** (np. rodzaj i długość dzwonka, czas dzwonienia)
- **system kodów** - otwarcie zamka:
 - 8-cyfrowy kod serwisowy** umożliwiający takież dostępowanie do konfiguracji systemu 8 kodów ogólnych (4-cyfry)
 - 4-cyfrowy kod indywidualny** dla każdego z obsługiwanych lokali (255)panel pozwala na wygenerowanie unikalnego zestawu 4-cyfrowych kodów indywidualnych w oparciu o podany przez instalatora 8-cyfrowy numer
wybór między dwoma sposobami nawiązania połączenia: z potwierdzeniem lub bez potwierdzenia (dzwonienie po czasie)