



PANEL WYWOŁANIA MIKRA PLUS

NR REF

**IPerCOM**

**1060/33**

## OPIS

Panel wywołania Mikra PLUS nr ref. 1060/33 z czterema przyciskami bezpośredniego wywołania dla systemów lub klatek maksymalnie czterolokatorskich.

Panel dedykowany jest do systemu IPerCOM, posiada szerokokątną kamerą kolorową i wyświetlaczem LCD. Panel posiada zintegrowany zegar czasu rzeczywistego.

Front panelu wykonany jest ze stopu cynku z aluminium.

Dzięki swoim niewielkim wymiarom i wysokiej szczelności idealnie nadaje się do montażu na słupkach o szerokości 100mm.

Oprócz panelu w podstawowym systemie wideodomofonowym potrzebny jest switch POE i monitory jako odbiorniki.

## Cechy Charakterystyczne:

- Panel dedykowany do systemu IPerCOM
- Wywołanie użytkownika za pomocą przycisków bezpośredniego wywołania
- Możliwość prowadzenia rozmowy łącznie z przekazywaniem obrazu z kamery.
- Czujnik obecności (automatyczne załączanie wyświetlacza).
- Szerokokątna kamera kolorowa z podświetleniem LED
- Wyświetlacz LCD 3,5" z listą lokatorów i komunikatami optycznymi.
- Zegar czasu rzeczywistego
- Możliwość podłączenia modułu dla osób niedosłyszących (nr ref. 1723/48)
- Potwierdzenie dźwiękowe wywołania, błędu oraz zakończenia rozmowy.
- Sygnalizacja dźwiękowa i optyczna stanu zajętości.
- Regulacja czasu otwarcia elektrozaczełu (od 1, 10, 20 do 90 sekund).
- Niezależne wyjście bezpotencjałowe do sterowania napędem bramowym.
- Dwa tryby sterowania elektrozaczelem: Zawsze i selektywnie.
- Przycisk lokalnego wyjścia (zwarcie zacisków PA).
- Obsługa kontaktronu.
- Regulacja głośności panelu.

## PARAMETRY TECHNICZNE

System	2VOICE
Ilość przycisków	4 (konfigurowalne)
Materiał wykonania	Front ze znanu
Napięcie zasilania	44- 57V POE (15W)
Temperatura pracy	-5°C ÷ +45°C
Wymiary: (szer. x wys. x gł.)	99 x 200 x 26 mm
Pobór prądu w stanie spoczynku	50 mA max
Maksymalny pobór prądu	250 mA max
Odporność na uderzenia mechaniczne	IK 07
Klasa szczelności	IP 65
Max parametry przekaźnika (NO)	Max 200mA 30V DC
Funkcje dodatkowe:	Sygnalizacje optyczne
Parametry Elektrozaczełu (SE+, SE-)	Typ NC (standardowy) Max 500mA 12-24 V DC
Normy:	EN 61000-6-3, EN 61000-6-1
Programowanie:	IPerCOM