

PANEL WYWOŁANIA

NR REF

IPerCom

1060/18



OPIS

Wandaloodporny panel wywołania wykonany ze stali nierdzewnej, zaprojektowany specjalnie dla systemu IPerCom.

Posiada wbudowaną kolorową kamerę z szerokokątnym obiektywem i podświetleniem diodami LED, czytnik kluczy zbliżeniowych, czujnik zbliżeniowy aktywujący wyświetlacz i podświetlenie panela (oszczędność energii).

3,5" kolorowy wyświetlacz ułatwiający dostęp i realizację różnych funkcji:

Łatwy dostęp do listy lokatorów,

Wyświetlenia notatek w przypadku nieobecności wywoływającego lokatora,

Wyświetlenie mapy osiedla oraz proponowanej drogi dojścia.

Obsługa kodów otwarcia.

Panel pozwala na otwarcie drzwi za pomocą kodów ogólnych i indywidualnych. Panel obsługuje również tzw. cichy alarm, wysłany do centrali portierskiej w przypadku otwarcie drzwi pod przymusem.

W celu montażu konieczna jest obudowa podtynkowa trzymodułowa 1158/43.

Cechy Charakterystyczne:

- Kamera CCD z szerokokątnym obiektywem,
- Wbudowany czytnik kluczy 125kHz (kompatybilny z kluczami nr ref. 1125/50),
- Zbliżeniowy czujnik IR
- Usługa auto-powtórzenia dla osób niedosłyszących,
- Kolorowy wyświetlacz 3,5" wyposażony w interfejs graficzny (GUI),
- Klawiatura Alfanumeryczna,
- Jednoczesne sterowanie wyjściem pojemnościowym (SE+,SE-) i przekaźnikiem NO-NC (max 3,5A) ,
- Niezależne wyjście do sterowania bramą (NO),
- Obsługa przycisku lokalnego wyjścia,
- Możliwość podłączenia kontaktronu,
- Port RJ45,
- Zasilanie PoE lub lokalne,

PARAMETRY TECHNICZNE

System	IPERVOICE
Ilość przycisków	18
Materiał wykonania	Stal nierdzewna
Zasilanie	PoE (48V)
Pobór prądu	80 mA-200 mA
Temperatura pracy	-10°C ÷ +50°C
Wymiary: w wersji podstawowej (szer. x wys. x gł.)	130 x 310 x 15 mm
Normy:	EN 61000-6-3, EN 61000-6-1
Wandaloodporność	IK 09
Szczelność	IP 45