

PANEL WYWOŁANIA Z CZYTNIKIEM DALLAS

NR REF

MATIBUS SE

1052/105D



OPIS

Cyfrowy panel z klawiaturą 1052/105D z czytnikiem dallas przeznaczony jest do instalacji w systemie MATIBUS SE.

Wykonany ze stali nierdzewnej wyposażony w klawiaturę numeryczną, moduł rozmówny i wyświetlacz LED.

Istnieje możliwość montażu podtynkowego z użyciem ramki podtynkowej nr ref. 525/RP2.

Panel ten posiada wysoką odporność na uszkodzenia mechaniczne (wandaloodporność).

Podstawowe funkcje Realizowane przez 1052/105D

- Dzwonienie do każdego z unifonów.
- Otwieranie drzwi przy użyciu kodów ogólnych oraz indywidualnych.
- Otwarcie drzwi przy pomocy pastylek Dallas
- Wbudowany przekaźnik NC-C-NO sterowany przy użyciu kodów ogólnych oraz indywidualnych z klawiatury, lub przyciskiem dodatkowym na unifonie.
- Sygnalizacja niezamkniętych drzwi wejściowych.
- Automatyczne załączenie video.
- Możliwość podłączenia lokalnego przycisku otwarcia drzwi.
- Dostęp do konfiguracji systemu.
- Wyświetlanie informacji o stanie systemu.
- Regulacja głośności panelu.
- Regulacja czułości mikrofonu.
- Regulacja prądu elektrozaczepu.
- Komunikacja RS485.
- Przycisk umożliwiający awaryjne wejście w tryb programowania.

PARAMETRY TECHNICZNE

System	MATIBUS_SE
Ilość przycisków	12 (klawiatura numeryczna)
Ilość przewodów	5
Materiał wykonania	Stal nierdzewna
Napięcie zasilania	12V AC lub 20V DC
Temperatura pracy	-20°C ÷ +50°C
Wymiary: (wys. x szer. x gł.)	152 x 110 x 23-35 mm 175 x 135 x 23.6 mm (z ramką 525/RP2)
Stopień wandaloodporności	IK - 07

AKCESORIA

525/RP2	Ramka podtynkowa szerokości dwóch modułów 525
1152/PD	Pastyłka dallas do systemu Matibus SE