

PANEL WYWOŁANIA

NR REF

MATIBUS SE

1052/105VD



PARAMETRY TECHNICZNE

System	MATIBUS_SE
Ilość przycisków	12 (klawiatura numeryczna)
Materiał wykonania	Stal nierdzewna
Napięcie zasilania	12V AC lub 20V DC
Temperatura pracy	-20°C ÷ +50°C
Wymiary: (wys. x szer. x gł.)	206 x 89 x 23÷33 mm; 238 x 121 x 24.5÷36.5 mm (z ramką 525/RPV-M)
Stopień wandaloodporności	IK - 07

OPIS

Cyfrowy panel z klawiaturą i czytnikiem DALLAS nr ref. 1052/105VD przeznaczony jest do instalacji w systemie MATIBUS SE. Wykonany jest ze stali nierdzewnej. Na szczególną uwagę zasługuje metalowa podświetlana klawiatura oraz **wąska obudowa pionowa (tylko 89mm)**, dzięki czemu możliwy jest montaż m.in. na słupkach bramowych. Panel posiada wszelkie cechy panelu wandaloodpornego. Panel oferowany jest w obudowie z daszkiem.

Opcjonalnie panele w obudowach natynkowych można montować podtynkowo wykorzystując dedykowaną do tego celu ramkę podtynkową nr ref. 525/RPV-M.

Podstawowe funkcje realizowane przez 1052/105VD

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

AKCESORIA

525/RPV-M	Ramka podtynkowa wąska do wąskich paneli MBSE i BASIC
1052/PD	Klucz dotykowy IBUTTON (dallas)