

PANEL WYWOŁANIA SYNTHESI STEEL

NR REF

**2VOICE**

**1083/14**



## OPIS

Cyfrowy panel z klawiaturą alfanumeryczną i elektronicznym spisem lokatorów 1083/14 przeznaczony jest do instalacji w systemie 2VOICE.

Wykonany z polerowanej stali. wyposażony w klawiaturę numeryczną z funkcją zamka kodowego i elektroniczny spis lokatorów (do 4096 wpisów). Panel posiada moduł rozmówny i wyświetlacz LCD.

Możliwość podłączenia płyty z kamerą 1758/40 (wymaga to zwiększenia obudowy), a także dodatkowych kamer CCTV.

Istnieje możliwość montażu podtynkowego lub natynkowego z użyciem odpowiedniej obudowy

### Podstawowe funkcje realizowane przez 1083/14

- Dzwonienie do każdego z unifonów.
- Elektroniczny spis lokatorów
- Otwieranie drzwi i bramy przy użyciu kodów ogólnych oraz indywidualnych.
- Możliwość programowania panela przez Bluetooth
- Możliwość rozbudowy do wersji wideo poprzez dodanie modułu kamery 1758/40 (Kolor)
- Wbudowany przekaźnik NC-C-NO
- Możliwość podłączenia dodatkowych kamer CCTV
- Możliwość podłączenia lokalnego przycisku otwarcia.
- Dostęp do konfiguracji systemu.

## PARAMETRY TECHNICZNE

System	2VOICE
Ilość przycisków	12 +3 (klawiatura numer.)
Materiał wykonania	Polerowana stal
Zasilanie (LINE):	36 ÷ 48Vdc
Pobór prądu w stanie spoczynku:	85 mA max
Max. pobór prądu:	220mA max
Wyjście elektrozaczeptu SE+ i SE-	22 ÷ 24Vdc max 200mA dc
Obciążalność C/NC/NO	A 24V 5A Max
Obciążalność SE2	300mA 24V Max
Zakres temperatur:	-10°C ÷ +50°C
Normy:	EN 61000-6-3, EN 61000-6-1

## AKCESORIA

1758/40	Panel z kamerą
1158/42	Obudowa podtynkowa
1158/62	Ramka frontowa
1158/612	Ramka płaska z daszkiem
1148/312	Obudowa natynkowa
1158/48	Wtórnik rozmowy dla osób niedosłyszących
1158/47	Moduł komunikatów głosowych i graficznych
1083/69	Przełącznik wideo do podłączenia czterech kamer CCTV
2Voice_PC	Program do konfiguracji panelu przez BT
2Voice_Android	