

PANEL K-STEEL Z DIGITALIZEREM

NR REF

DIGIVOICE

1038/5

OPIS



Przetwornik analogowo/cyfrowy przeznaczony do systemu DIGIVOICE z modułem rozmównym, digitalizerem oraz dwoma przyciskami przeznaczony jest do instalacji w systemie DIGIVOICE.

Panel ten, dzięki modułowej budowie ma możliwość dołożenia paneli dodatkowych z przyciskami.

Panel 1038/5 w celu montażu wymaga zastosowania obudowy (natynkowej lub podtynkowej) o odpowiedniej ilości modułów.

Podstawowe funkcje realizowane przez 1038/5

- Inicjowanie połączenia do odbiorników w mieszkaniach przypisanych do panela
- Inicjowanie połączenia do central portierskich (tylko z modułów skonfigurowanych jako główne)
- Akustyczne potwierdzenie wywołania
- Akustyczne potwierdzenie zakończenia rozmowy
- Obsługa elektrozaczełu poprzez styk NO-NC z ustawialnym czasem od 1 do 30 sekund.
- Obsługa dodatkowych przycisków otwierania drzwi: przycisk listonosza i otwieranie lokalne
- Akustyczne potwierdzenie zwolnienia elektrozaczełu
- Możliwość obsługi 2 kanałów fonicznych
- Możliwość podłączenia czujnika zamknięcia drzwi np. kontaktronu (informacja przekazywana jest do centrali, jeżeli drzwi otwarte są dłużej niż 30 sekund).

PARAMETRY TECHNICZNE

System	DIGIVOICE
Ilość przycisków	2
Materiał wykonania	Stal
Napięcie zasilania	15÷25,2 V DC 30÷36 V DC
Wymiary:	Jeden moduł K-STEEL
Pobór prądu w stanie czuwania:	~30 mA 1mA ()
Pobór prądu:	~50 mA ~55 mA
Temperatura pracy:	-10°C + 50°C
Parametry przekaźnika	30V AC/DC 6A
Szczelność	IP 45