

iKALL

Nowy ekskluzywny panel wielodomofonowy

(dystrybucja – Alarmnet)



iKALL – najważniejsze parametry i funkcje

- Przyciski dotykowe
- Podświetlanie na niebiesko
- Wiadomość powitalna
- Pamięć 3800 opisów oraz 6400 kodów zamka
- Oświetlenie pola widzenia kamery 10 diodami LED
- Szerokokątna kamera 1/4"
- Elektroniczne wyjście napięciowe 3 A (AC lub DC)
- Dodatkowe wyjście przekaźnikowe 10 A (NC/NO)
- Wejście DO – czujka drzwiowa
- Wejście RTE – przycisk wyjścia

Panel iKALL wyposażono w wyświetlacz LCD o rozdzielczości 128 x 64 piksele oraz 21-przyciskową podświetlaną klawiaturę dotykową. Standardowa wersja modułu umożliwia wprowadzenie do 3800 opisów do listy lokatorów oraz 6400 kodów otwarcia zamka. Opisy mogą być wyszukiwane za pomocą dwóch przycisków przewijania w górę/dół lub po wprowadzeniu kilku początkowych liter szukanej nazwy. Po znalezieniużądanego opisu wystarczy nacisnąć przycisk dzwonka, aby nawiązać połączenie z lokalem. Możliwe jest również bezpośrednie połączenie z wybranym lokalem poprzez wprowadzenie numeru wywołania przypisanego do tego lokalu.

Wszystkie funkcje, lista lokatorów oraz kody zamka są programowane za pomocą lokalnego menu. Dodatkowo lista oraz kody zamka mogą zostać przesłane z komputera PC (dołączono do portu USB) za pomocą oprogramowania 1249B.



Panel zewnętrzny iKALL jest wyposażony w dwa wyjścia: elektroniczne wyjście ryglowe (3 A) oraz dodatkowe wyjście przekaźnikowe (10 A), np. do sterowania bramą. Moduł ma też wejście do podłączenia czujki drzwiowej sygnalizującej stan drzwi (czerwona LED na aparatach wewnętrznych) oraz wejście umożliwiające podłączenie przycisku wyjścia.

Funkcja „wiadomość powitalna” pozwala na wprowadzenie dowolnego tekstu (np. adresu budynku), który będzie wyświetlany na ekranie panelu w trybie *standby*. Menu ekranowe może być wyświetlane w jednym bądź naprzemiennie w dwóch wybranych językach.

Panel jest kompatybilny ze wszystkimi funkcjami i produktami systemów Simplebus Color oraz SimpleBus TOP.