



MCT82-FK-HR-F jest panelem klawiszy funkcyjnym przeznaczonym do zastosowania w pokoju hotelowym będącym pod kontrolą systemu kontroli dostępu i automatyki budynkowej RACS 5. Przy pomocy panelu gość hotelowy może sterować sygnalizacjami: Nie przeszkadzać, Posprzątać, Bagaż i Bufet. Aktualny stan sygnalizacji jest prezentowany na wskaźnikach LED panelu oraz czytniku wejściowym do pokoju (jeśli zainstalowany). Terminal wymaga podłączenia do kontrolera dostępu, który

steruje logiką działania systemu. Połączenie z kontrolerem jest realizowane za pośrednictwem adresowalnej magistrali RS485. Terminal może być również wykorzystany do sterowania innymi funkcjami w pokoju (np. oświetleniem, ogrzewaniem, klimatyzacją itp.), lecz w takim przypadku, zamawiający musi określić rodzaj symboli, które mają być umieszczone obok przycisków funkcyjnych.

Charakterystyka:

- 4 dotykowe klawisze funkcyjne
- 4 wskaźniki LED
- głośnik o regulowanym poziomie dźwięku
- ściemnianie wskaźników LED w stanie oczekiwania
- komunikacja z kontrolerem przez interfejs RS485
- zasilanie 12 VDC
- czujnik antysabotażowy
- praca w warunkach wewnętrznych
- linia wzornicza QUADRUS
- obudowa podtynkowa
- szklany panel frontowy
- wymiary: 105,0 x 105,0 mm (wys. x szer.)
- znak CE

Dostępne wersje i oznaczenia

| <i>Indeks</i> | <i>Opis</i> |
|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| MCT82-FK-HR-F | Panel klawiszy funkcyjnych do pokoju hotelowego; 4 dotykowe klawisze funkcyjne z symbolami funkcji hotelowych; 4 wskaźniki funkcyjne LED; zasilanie 12 V; seria wzornicza QUADRUS; obudowa podtynkowa |

Zastrzeżenia:

Niniejszy dokument nie stanowi dokumentacji technicznej produktu i ma jedynie charakter poglądowy. Producent zastrzega sobie prawo zmian w charakterystyce produktu bez konieczności uprzedniego powiadomienia. Podane w dokumencie dane prezentują możliwości funkcjonalne urządzenia, których dostępność jest uzależniona od jego wersji, konfiguracji oraz dodatkowego wyposażenia.

RevA © 2021 ROGER sp. z o.o. sp. k. All rights reserved.

Niniejszy dokument podlega Warunkom Użytkowania w wersji bieżącej, opublikowanej w serwisie internetowym www.roger.pl