

PANEL ZEWNĘTRZNY CP-2503MR



Budowa i przeznaczenie

Panel wykonany jest ze stali cynkowanej, malowanej farbą proszkową, która stanowi skuteczną ochronę przed szkodliwym wpływem warunków atmosferycznych. Panel cechuje się solidną, wandaloodporną konstrukcją. Przeznaczony jest do domofonów cyfrowych CD-2502 w wersji audio i wideo.

Czytnik kluczy elektronicznych

Panel wyposażony jest w czytnik zbliżeniowych kluczy elektronicznych RFID, pracujących w standardzie UNIQUE 125 kHz. Klucze mają formę breloków lub kart. Aby zwolnić elektrozaczep blokujący drzwi wystarczy zbliżyć klucz do klawiatury.

Zamek szyfrowy

Klawiatura pełni funkcję zamka szyfrowego. Do każdego numeru mieszkania przypisany jest czterocyfrowy kod, którego wprowadzenie zwalnia elektrozaczep blokujący drzwi.

Klawiatura mechaniczna

W panelu zastosowana została klawiatura mechaniczna z podświetlanymi klawiszami, zaprojektowana w firmie Laskomex specjalnie do domofonów cyfrowych. Na klawiaturze zostały umieszczone oznaczenia dla osób niewidomych.

Moduł kamery

W panelach znajduje się otwór pod obiektyw i uchwyt mocujący do modułu kamery. W podstawowym wykonaniu panel można używać w wersji audio, po zamontowaniu modułu kamery w wersji wideo.

Montaż

W standardowym wykonaniu panele zewnętrzne przeznaczone są do montażu podtynkowego, montaż natynkowy wymaga zastosowania odpowiedniej obudowy w formie daszka.

Przeznaczenie

- system CD-2502 w wersji audio i wideo

Dostępne kolory

- czarny, srebrny
- kolory niestandardowe w ramach indywidualnego zamówienia.

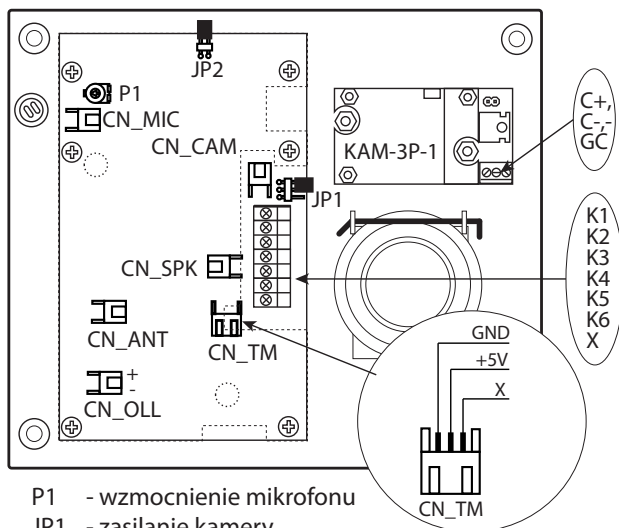
Dostępne modele

- CP-2503MR - panel z czytnikiem kluczy RFID

Najważniejsze funkcje

- funkcja zamka szyfrowego
- czytnik kluczy RFID
- montaż natynkowy i podtynkowy
- klawiatura mechaniczna
- gniazdo do podłączenia czytnika kluczy iButton
- materiał - stal cynkowana, pokryta farbą proszkową
- funkcja serwisowe

Widok zacisków i elementów regulacyjnych



- P1 - wzmocnienie mikrofonu
JP1 - zasilanie kamery
- ciągłe po wywołaniu

JP2 - Obsługa pierwszej cyfry wyświetlacza. Należy wyłączyć w przypadku, kiedy panel współpracuje z centralami starszego typu, obsługującymi panele z wyświetlaczem trzycyfrowym.

- włączona wyłączona

Opis złącz:

- CN_CAM - złącze zasilania kamery
- CN_OLL - złącze zasilania oświetlacza listy lokatorów
- CN_ANT - złącze anteny czytnika kluczy RFID
- CN_TM - złącze czytnika kluczy iButton
- CN_MIC - złącze do podłączenia mikrofonu
- CN_SPK - złącze do podłączenia głośnika

Powiązane urządzenia

- KAM-3P moduł kamery
- NP-3000 panel informacyjny
- DA-1 obudowa natynkowa do CP-2503xx
- DA-2H obudowa pozioma do CP-2503xx i NP-3000
- DA-2V obudowa pionowa do CP-2503xx i NP-3000
- DA-3V obudowa pozioma do CP-2503xx i 2x NP-3000
- DA-3H obudowa pionowa do CP-2503xx i 2x NP-3000
- RFID elektroniczny klucz zbliżeniowy
- EC-2502 centrala domofonowa

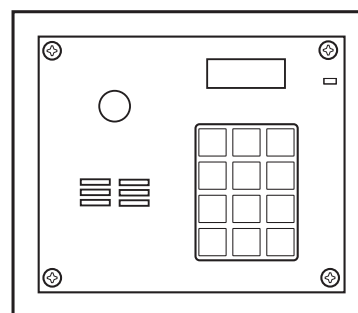
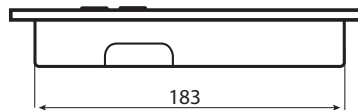
Opis zacisków

- K1 zasilanie panela
- K2 dane cyfrowe
- K3 masa cyfrowa
- K4 głośnik
- K5 masa analogowa
- K6 mikrofon
- X czytnik kluczy RFID

- C+ wyjście symetryczne sygnału wideo (moduł KAM-3P)
- C- wyjście symetryczne sygnału wideo (moduł KAM-3P)
- GC masa wyrównawcza (moduł KAM-3P)

Dane techniczne

- Stopień ochrony: IP44
- Stopień ochrony przed uderzeniami: IK10
- Temperatura pracy: -25 – 55 °C
- Wymiary: 211x181x33 mm



v1.3 05.12.2023r.