

PANEL ZEWNĘTRZNY CP-2533NR-1



Budowa i przeznaczenie

Panel został zaprojektowany do pracy w warunkach zewnętrznych i cechuje się solidną, wandaloodporną konstrukcją. Wykonany jest ze stali nierdzewnej INOX. Przeznaczony jest do domofonów cyfrowych CD-2502 w wersji audio i wideo.

Moduł kamery

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

Lista lokatorów

W panelu zewnętrznym znajduje się podświetlane pole opisowe, w którym można umieścić listę lokatorów, adres lub instrukcję obsługi domofonu.

Klawiatura optyczna

W panelu zastosowana została klawiatura optyczna, która cechuje się brakiem przycisków mechanicznych. Znaki na polach klawiatury podświetlane są od spodu, dzięki czemu bardzo dobrze widać je w nocy.

Montaż

Panel dostępny jest tylko w wersji do montażu podtynkowego.

Przeznaczenie

- System CD-2502 w wersji audio i wideo

Dostępne kolory

- INOX

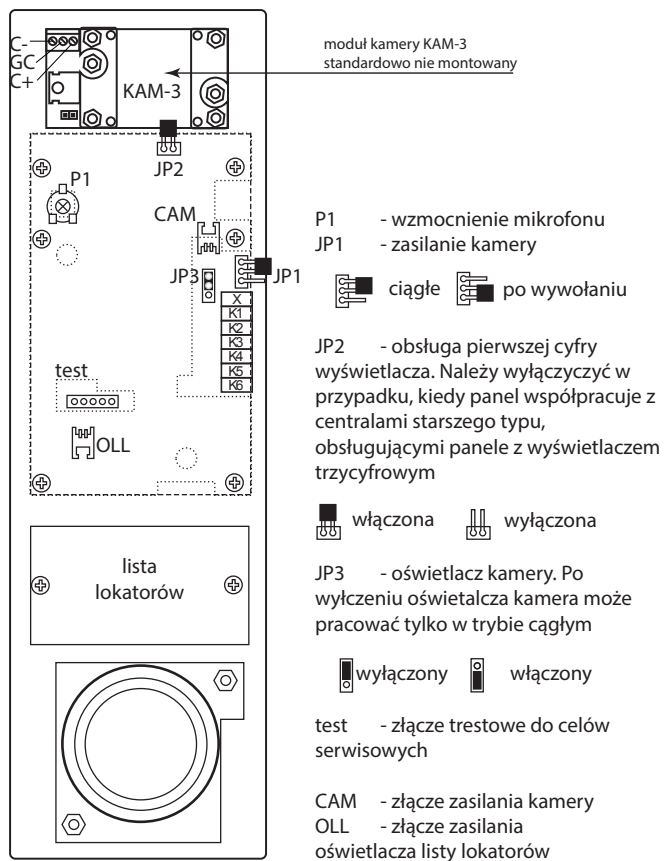
Dostępne modele

- CP-2533NR-1

Najważniejsze funkcje

- Podświetlana lista lokatorów.
- Funkcja zamka szyfrowego
- Czytnik kluczy iButton
- Montaż podtynkowy
- Klawiatura optyczna
- Materiał - stal nierdzewna INOX

Widok zacisków i elementów regulacyjnych



Powiązane urządzenia

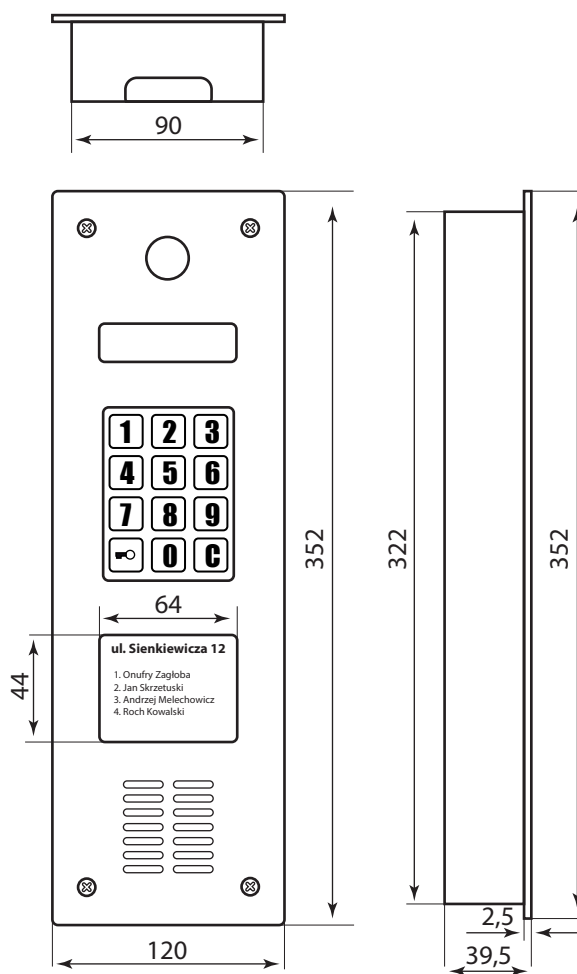
- KAM-3 moduł kamery
- RFID elektroniczny klucz zbliżeniowy
- EC-2502 centrala domofonowa

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
C- wyjście symetryczne sygnału wideo
GC masa wyrównawcza

Dane techniczne

- Stopień ochrony: IP44
Stopień ochrony przed uderzeniami: IK10
Temperatura pracy: -25 – 55 °C
Wymiary: 120x352x39,5 mm



v1.1 29.05.2019