

PANEL ZEWNĘTRZNY NP-2533NR-4



Budowa i przeznaczenie

Panel został zaprojektowany do pracy w warunkach zewnętrznych i cechuje się solidną, wandaloodporną konstrukcją. Wykonany jest ze stali nierdzewnej INOX, można go montować na metalowych słupkach ogrodzeniowych o szerokości 10cm. 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

W standardowym wykonaniu panel przeznaczony jest do montażu podtynkowego, montaż natynkowy wymaga zastosowania odpowiedniej obudowy w formie daszka.

Przeznaczenie

- System CD-2502 w wersji audio i wideo

Dostępne kolory

- INOX

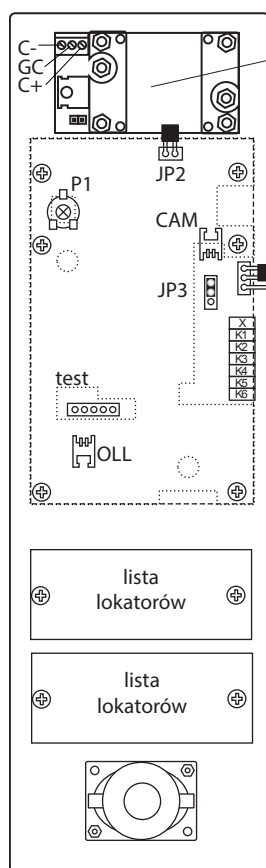
Dostępne modele

- CP-2533NR-4

Najważniejsze funkcje

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

Widok zacisków i elementów regulacyjnych



Miejsce montażu modułu kamery KAM-3 (moduł standardowo nie jest montowany)

P1 - wzmocnienie mikrofonu
JP1 - zasilanie kamery

ciągle 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

JP3 - oświetlacz kamery. Po wyłączeniu oświetlacza kamera może pracować tylko w trybie cągłym

wyłączony włączony

test - złącze testowe do celów serwisowych

CAM - złącze zasilania kamery

OLL - złącze zasilania oświetlacza listy lokatorów

Powiązane urządzenia

- KAM-3 moduł kamery
- NP-2531 panel informacyjny
- DAX3-1 obudowa natynkowa do CP-2533NR-4
- DAX3-2V obudowa do CP-2533NR-4 i NP-2531
- IButton elektroniczny klucz dotykowy
- EC-2502 centrala domofonowa
- NP-2531 dodatkowa lista, montowana pod panelem

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

Dane techniczne

Stopień ochrony:

IP44

Stopień ochrony przed uderzeniami:

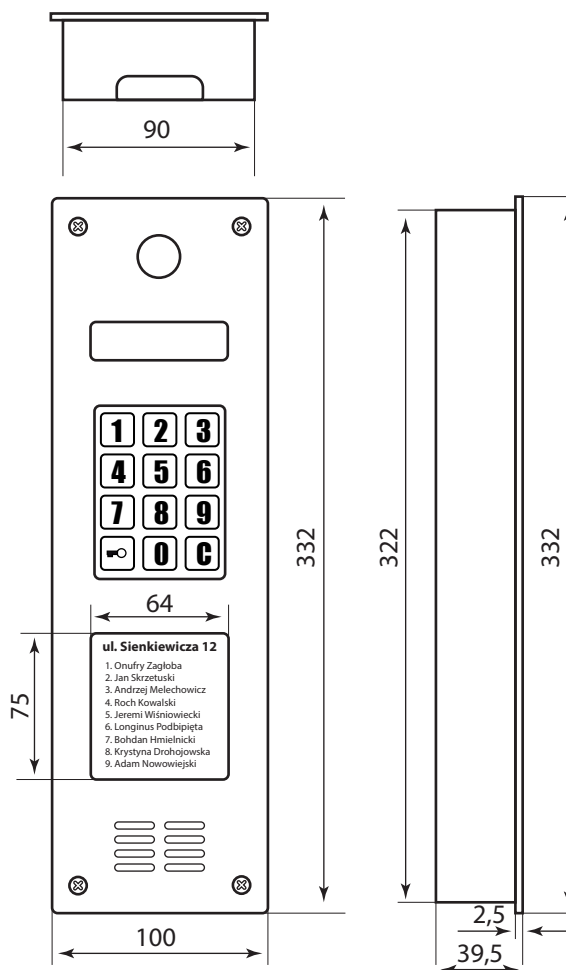
IK10

Temperatura pracy:

-25 – 55 °C

Wymiary:

100x322x39,5 mm



v1.2 04.10.2021r.