



## PANEL ZEWNĘTRZNY CP-3133NR, CP-3133NR-3

Panele zewnętrzny CP-3133NR przeznaczony jest do cyfrowego systemu domofonowego CD-3100. Standardowo panel wykonany jest w wersji audio z możliwością montażu modułu kamery i stosowania w systemach wideo.

Panel cechuje się niewielką szerokością, dzięki czemu można go łatwo zamontować na wąskim słupku ogrodzenia o szerokości 10cm. Panel montowany jest podtynkowo lub natynkowo (wymagana obudowa).

Panel wyposażony jest w cyfrową klawiaturę optyczną z podświetlanymi od spodu cyframi. Klawiatura służy do wybierania numerów mieszkań oraz jako zamek szyfrowy.

W obrębie klawiatury znajduje się czytnik zbliżeniowych kluczy RFID, pracujących w standardzie UNIQUE 125 kHz. Przyłożenie klucza do czytnika powoduje zwolnienie blokady wejścia. Jest to bardzo wygodne rozwiązanie dla mieszkańców, zwłaszcza dzieci i osób w podeszłym wieku.

Na panele można nanosić nadruki techniką laserową. Nieusuwalne napisy (na przykład adres nieruchomości czy logo firmy) są doskonałym zabezpieczeniem panela przed kradzieżą.

Panele mogą być wykonywane w nietypowych rozmiarach i kształtach.

## Przeznaczenie

- System CD-3100 w wersji audio i wideo

## Dostępne kolory

- INOX

## Dostępne modele

- CP-3133NR - panel ze stali INOX z listą o wymiarach 64x44mm
- CP-3133NR-3 - panel ze stali INOX z listą o wymiarach 64x75
- CP-3133NR-2 - panel z płytą wykonaną z aluminium. Ze względu na inne wymiary opisany w odrębnej karcie katalogowej

## Najważniejsze cechy i funkcje

- Szerokość przystosowana do popularnych słupków ogrodzeniowych
- System audio/wideo
- Podświetlana lista lokatorów. Podświetlenie zostaje włączone automatycznie po zapadnięciu zmroku.
- Czytnik kluczy RFID
- Cyfrowa klawiatura optyczna

## Dane techniczne

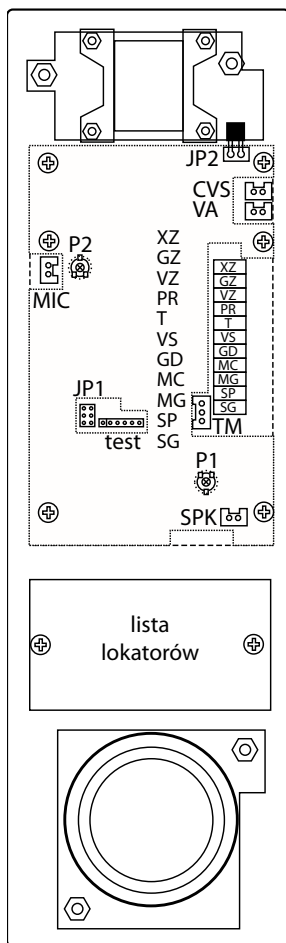
Stopień ochrony:	IP44
Temperatura pracy:	(-25 – 55) °C
Wymiary:	100x332x39,5 mm

## Opis zacisków

- XZ elektrozaczep
- GZ elektrozaczep (masa)
- VZ zasilanie zaczeput (+13V DC)
- PR przycisk drzwi
- T transmisja cyfrowa
- VS zasilanie panela
- GD zasilanie panela (masa)
- MC mikrofon
- MG masa mikrofonu
- SP głośnik
- SG masa głośnika

## Powiązane urządzenia

- NP-2531- lista lokatorów do CP-2533NR/NR-1
- DAX3-1 - obudowa natynkowa do CP-2533NR/NR-3
- DAX3-2V - obudowa natynkowa do CP-2533 NR/NR-3 i NP-2531
- KAM-3 - moduł kamery
- Brelok RFID - elektroniczne klucze zbliżeniowe.

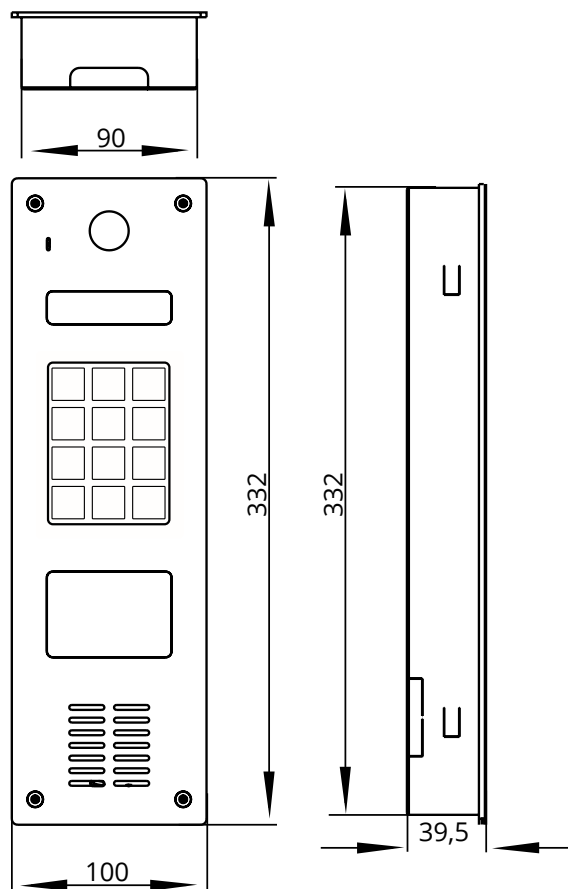


- P1 - wzmocnienie mikrofonu  
P2 - głośność w panelu (głośnik)  
CVS - gniazdo kamery (zasilane po wywołaniu)  
VA - gniazdo oświetlacza, gniazdo kamery (zasilanie ciągłe)  
KAM3P - moduł kamery (standardowo nie montowany)  
TM - gniazdo czytnika iButton  
SPK - gniazdo głośnika  
MIC - gniazdo mikrofonu  
test - złącze testowe (do celów serwisowych)  
JP1 - ustawienie numeru panela i procedury serwisowe

- 1 2 3 4 numer fizyczny panela  
5 6 procedury serwisowe

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

włączona wyłączona



v1.0 12.01.2017