



## PANEL ZEWNĘTRZNY CP-2502NP, CP-2502NR

Panele CP-2502NR i CP-2502NP przeznaczone są do cyfrowego systemu domofonowego CD-2502.

Wykonane są z cynkowanej stali malowanej farbą proszkową. Jest to sprawdzona, stosowana od kilkunastu lat konstrukcja, doskonale przystosowana do pracy w warunkach zewnętrznych. Złożona konstrukcja mechaniczna zapewnia dużą odporność na akty wandalizmu, zaś użyte materiały zapewniają doskonałą ochronę przed szkodliwym wpływem warunków atmosferycznych.

W panelach znajduje się podświetlana lista informacyjna, w której można umieścić spis lokatorów, instrukcję obsługi, itp.

W urządzeniach zastosowana została klawiatura optyczna, w której tradycyjne przyciski zostały zastąpione polami dotykowymi. Klawiatura służy do wybierania numerów mieszkań oraz jako zamek szyfrowy.

Panele CP-2502NR wyposażone są w czytnik zbliżeniowych kluczy elektronicznych RFID (standard UNIQUE 125KHz). Jest to doskonałe rozwiązanie dla mieszkańców, dzięki któremu wejście można odblokować przez zbliżenie klucza do klawiatury.

## Przeznaczenie

- System CD-2502 w wersji audio

## Dostępne kolory

- Czarny, Srebrny, Beżowy
- Kolory niestandardowe w ramach indywidualnego zamówienia

## Dostępne modele

- CP-2502NP - panel bez czytnika RFID
- CP-2502NR - panel z czytnikiem RFID

## Najważniejsze funkcje

- System audio
- Podświetlana lista lokatorów. Podświetlenie zostaje włączone automatycznie po zapadnięciu zmroku.
- Czytnik kluczy RFID (CP-2502NR)
- Cyfrowa klawiatura optyczna

## Dane techniczne

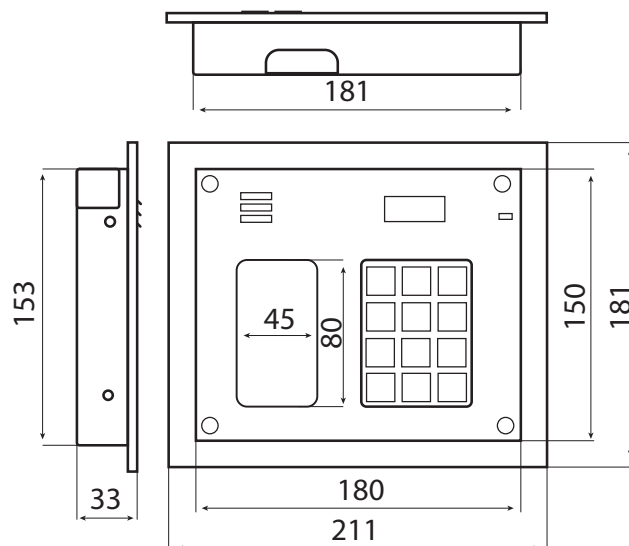
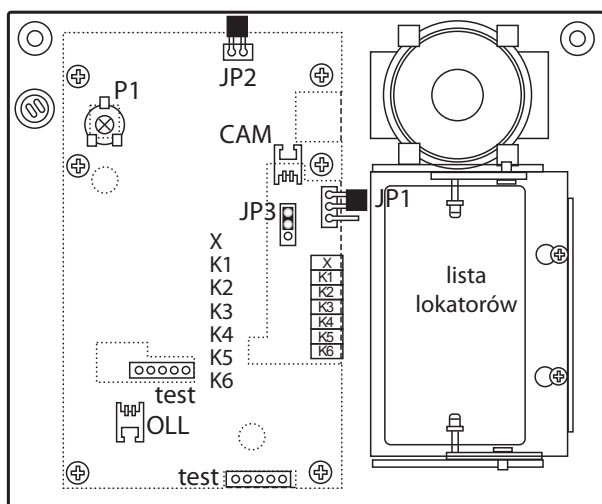
|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Stopień ochrony:   | IP44          |
| Temperatura pracy: | (-25 – 55) °C |
| Wymiary:           | 211x181x33 mm |

## Opis zacisków

- K1 - zasilanie panela
- K2 - dane cyfrowe
- K3 - masa cyfrowa
- K4 - głośnik
- K5 - masa analogowa
- K6 - mikrofon
- X - dane z czytnika kluczy elektronicznych (tylko CP-2502NR)

## Powiązane urządzenia

- DA-1 - obudowa natynkowa
- Brelok RFID - elektroniczne klucze zbliżeniowe.



- P1 - wzmocnienie mikrofonu  
JP1 - zasilanie kamery (nie używane)



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

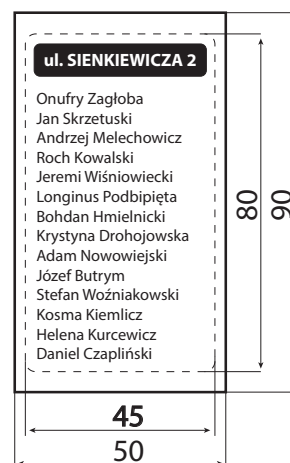


JP3 - oświetlacz kamery (nie używane)



test - złącze testowe do celów serwisowych

CAM - złącze zasilania kamery  
OLL - złącze zasilania oświetlacza listy lokatorów



Szablon listy w formie elektronicznej można pobrać ze strony z opisem produktu na [www.laskomex.com.pl](http://www.laskomex.com.pl)

v1.0 12.01.2017