



PANEL ZEWNĘTRZNY CP-2513R, CP-2513TP

Panele zewnętrzne CP-2513R i CP-2513TP przeznaczone są do cyfrowego systemu domofonowego CD-2502. Standardowo panele wykonane są w wersji audio, można je również stosować w wersji wideo po zamontowaniu modułu kamery. Panele wykonane są ze stali nierdzewnej (INOX), która z jednej strony nadaje im dużą wytrzymałość mechaniczną, z drugiej zapewnia oryginalny i nowoczesny wygląd.

W panelach stosowana jest klawiatura optyczna, z podświetlanymi od spodu polami, dzięki czemu jest doskonale widoczna w nocy. Klawiatura służy do wybierania numerów mieszkań oraz pełni rolę zamka szyfrowego.

Na panele można nanosić nadruki techniką laserową. Nieusuwalne napisy (np. nazwa spółdzielni, adres nieruchomości czy logo firmy) są doskonałym zabezpieczeniem panela przed kradzieżą.

Panele mogą być wyposażone w czytnik dotykowych kluczy elektronicznych (IButton) lub 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.

Do paneli zaprojektowano dedykowane panele informacyjne i obudowy natynkowe.

Przeznaczenie

- System CD-2502 w wersji audio i wideo

Najważniejsze funkcje

- System audio i wideo
- Czytnik kluczy RFID/iButton
- Podświetlana, cyfrowa klawiatura optyczna

Dostępne kolory

- INOX

Dostępne modele

- CP-2513R - panel z czytnikiem RFID
- CP-2513TP- panel z czytnikiem dotykowych kluczy iButton

Dane techniczne

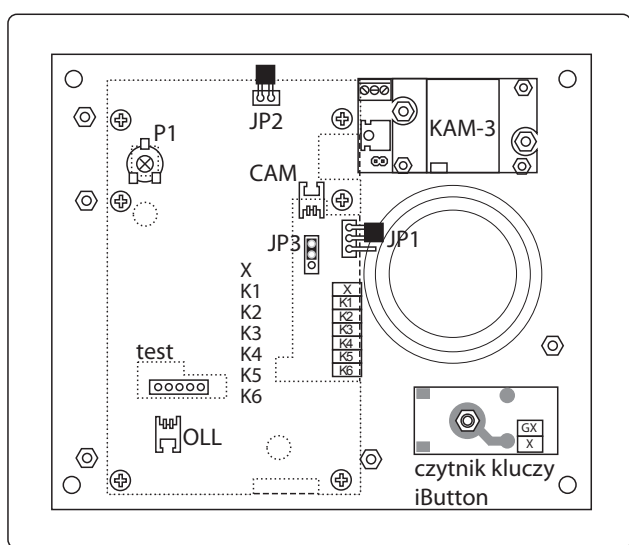
Stopień ochrony:	IP44
Temperatura pracy:	(-25 – 55) °C
Wymiary:	211x181x33 mm

Opis zacisków

- K1 - zasilanie panela
- K2 - dane cyfrowe
- K3 - masa cyfrowa
- K4 - głośnik
- K5 - masa analogowa
- K6 - mikrofon
- X - dane z czytnika kluczy elektronicznych

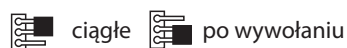
Powiązane urządzenia

- KAM-3P - moduł kamery
- NP-2511 - lista lokatorów (pozioma)
- NP-2512 - lista lokatorów (pionowa)
- NP-2513 - lista lokatorów (rozmiar panela)
- DAX1-1 - obudowa natynkowa do CP-3113
- DAX2-2V - obudowa (CP-3113xx +NP2511)
- DAX2-2H- obudowa (CP-3113xx +NP2512)
- DAX4-2V - obudowa pozioma (CP-3113xx +NP2511)
- DAX4-2V - obudowa pionowa (CP-3113xx +NP2511)
- Brelok RFID - elektroniczne klucze zbliżeniowe
- iButton - elektroniczny klucz dotykowy



P1 - wzmocnienie mikrofonu

JP1 - zasilanie kamery



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



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



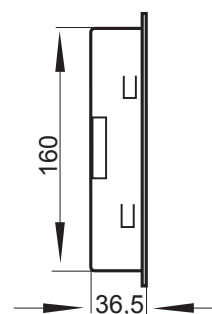
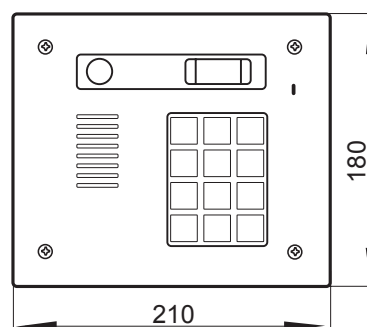
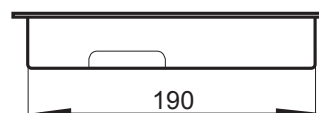
test - złącze trestowe do celów serwisowych

CAM - złącze zasilania kamery

OLL - złącze zasilania oświetlacza listy lokatorów

KAM-3 - moduł kamery, standardowo nie montowany

Czytnik kluczy iButton (CP-2513TP)



v1.0 12.01.2017