



CDNP7ACC (G2) Domofon cyfrowy z zamkiem szyfrowym i czytnikiem zbliżeniowym

Domofon CDNP7ACC drugiej generacji wyposażony jest w zamek szyfrowy z indywidualnie podświetlanymi przyciskami oraz czytnik breloków zbliżeniowych. Urządzenia serii CDN dedykowane są do budownictwa wielorodzinnego. Od wielu lat instalatorzy doceniają ich wysoką jakość i niezawodność i solidne wykonanie. Centrale CDN posiadają szerokie możliwości konfiguracyjne, dzięki czemu można tworzyć systemy dopasowane do potrzeb konkretnych inwestycji. Kompatybilny ze wszystkimi urządzeniami z grup: CDNP, Inspiro oraz Familio P/PV. W pełni zastępuje pierwszą generację CDNP7ACC. Generacja 2 domofonu - CDNP7ACC (G2) - to m.in.: – uniwersalna konstrukcja Master i Slave (centrala może pracować zarówno jako Master lub jako Slave) – klawiatura z białym podświetleniem – czarny wyświetlacz z białym podświetleniem

Centrale domofonowe - wygoda i bezpieczeństwo codziennego użytkowania

Taki system sprawdzi się zarówno w budynkach wielomieszkaniowych, blokach czy apartamentowcach, jak i w firmach oraz innego rodzaju nieruchomościach, do których dostęp powinien być umożliwiony wybranym osobom, a zarazem ograniczony dla osób nieuprawnionych. To wygodne i bezpieczne rozwiązanie – nie ma potrzeby nosić ze sobą klucza do drzwi wejściowych, ponieważ bez problemu można otworzyć je wygenerowanym dla każdego lokalu kodem lub też połączyć się z konkretnym mieszkaniem, wybierając odpowiednią kombinację cyfr. Co więcej, **domofon klatkowy** estetycznie się prezentuje, sprawdzi się, więc doskonale, w nowoczesnym budownictwie. Warto zaznaczyć, że urządzenie może obsłużyć aż 255 lokali.

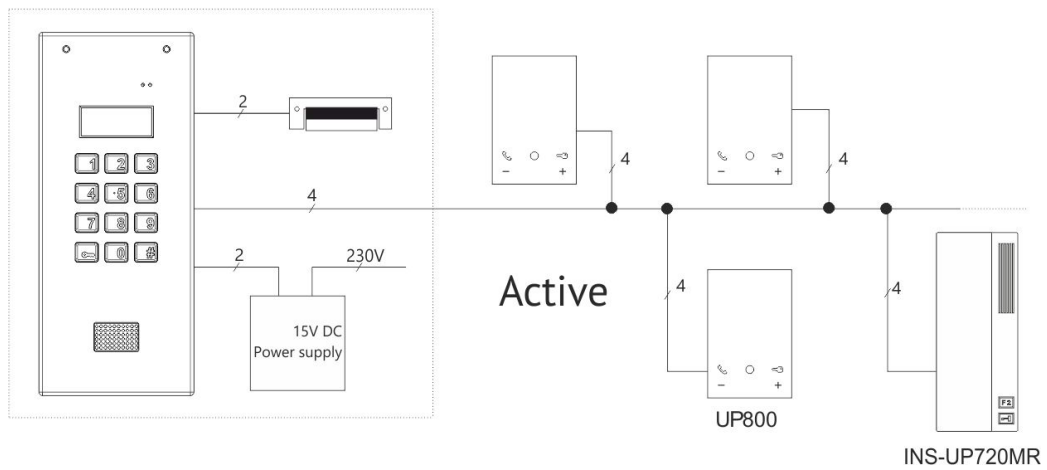
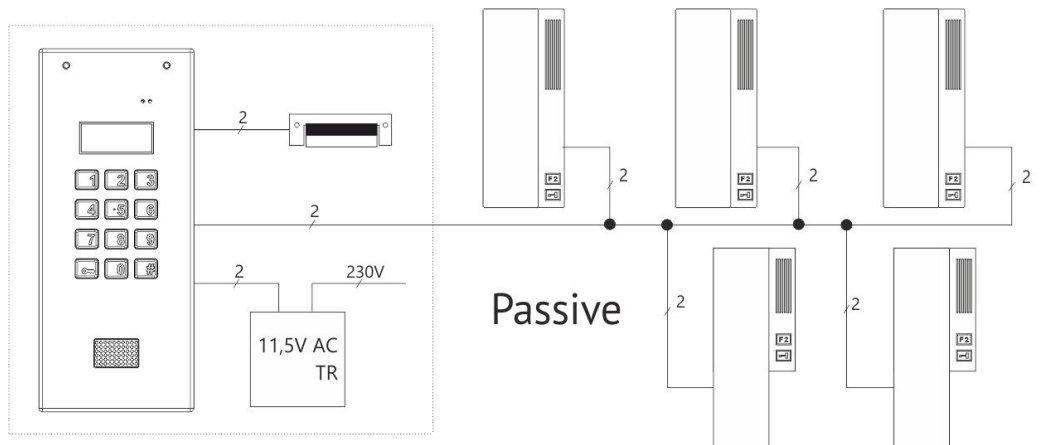
Innowacyjny domofon z czytnikiem zbliżeniowym - cechy

Oferujemy panele wyposażone w szereg zaawansowanych funkcji. To nie jedynie przystosowanie ich do potrzeb osób z niepełnosprawnościami jak opcja sterowania w sposób automatyczny lub zdalny, lecz również możliwość wprowadzania indywidualnych konfiguracji, dostosowania urządzenia do specyfiki lokalu, na przykład hotelu oraz obsługa breloków zbliżeniowych. Jeśli chodzi o produkty Aco, **wymiary domofonów** wynoszą 206 mm x 88 mm. Ich montaż, zależnie od wyboru ramki, może być wykonany podtynkowo lub natynkowo. Dzięki zastosowaniu wysokiej jakości tworzyw oraz nowoczesnej technologii urządzenie zachowa sprawność przez lata, zapewniając lokatorom komfort codziennego użytkowania. To rozwiązanie, na które zdecydowało się już wiele osób odpowiedzialnych za projektowanie budynków mieszkalnych, biur oraz obiektów zakwaterowania. Zapraszamy do zakupu **domofonów z czytnikiem zbliżeniowym!** *Na zdjęciu wraz z dedykowaną ramką CDN-R-S-AL ST w tym samym kolorze.

Index	CDNP7ACC (G2) ST
Opis	Domofon cyfrowy z zamkiem szyfrowym i czytnikiem zbliżeniowym
Wykonanie	Obudowa ze stopu aluminium malowana proszkowo Płaski front obudowy zlicowany z ramką montażową Dodatkowa tylna obudowa z tworzywa, zakrywająca elektronikę Czarny wyświetlacz, białe podświetlenie klawiatury
Dostępne warianty językowe	PL-EN-DE-FR PL-EN-DE-SV

	EN-LT-IT-HU
Dostępne kolory	Stalowy (ST)
Moduły	Zamek szyfrowy - indywidualny czterocyfrowy kod otwarcia dla każdego lokalu ACC - czytnik breloków zbliżeniowych Unique 125kHz
Max. ilość abonentów	255 lokali
Wyświetlacz	LCD (podgrzewany)
Sposób montażu	W zależności od wyboru ramki: - podtynkowy - natynkowy
Wymiary (mm)	206x88x29,3
Typ instalacji	Cyfrowa: 2 żyłowa - system P lub skrętka UTP cat. 5e/6 - system PV
Długość linii	Max. 1000m
Zasilanie	15V DC / 200mA lub 12V ± 0,5V AC
Pobór mocy w trybie czuwania	~ 1W
Wyjścia	2 x złącza śrubowe „ELOCK”: - podłączenie elektrozaczepu tradycyjnego (max. 1A) lub rewersyjnego (max.0,5A) lub modułu przekaźnika CDN-PK (max. 5A) 2 x złącza śrubowe - podłączenie sygnału audio: „LINE+” i „LINE- (GND)” 2 x złącza śrubowe - podłączenie drugiego wyjścia przekaźnikowego (OUTPUT): „N” i „NO” (max. 2A,30VDC)
Wejścia	4 x złącza śrubowe: - podłączenie zasilania: stałego „+DC” i „GND” lub zmiennego „AC” i „AC” 1 x złącze śrubowe „INPUT”: - podłączenie przycisku zwierzonego (NO) - aktywowane po zwarceniu do GND systemu. Np. zewnętrzny przycisk otwierania 1 x złącze śrubowe: - podłączenie sygnału audio z poprzedzającej centrali (Master Line): „ML+” 2 x gniazdo „EXTMOD” do podłączenia opcjonalnych modułów
Udogodnienia dla osób z niepełnosprawnością	- podświetlane przyciski klawiatury opcjonalnie z wytłoczonymi znakami alfabetu Braille’a - akustyczna i optyczna sygnalizacja funkcji panelu - automatyczne lub zdalne (za pomocą przycisku) otwieranie drzwi bez konieczności odbierania rozmowy oraz możliwość podłączenia w lokalu dodatkowego urządzenia akustycznego lub świetlnego sygnalizującego dzwonicie (CDN-U)

Schemat



Wymiary

