



CDNA Domofon analogowy z zamkiem szyfrowym

Centrale domofonowe CDNA to nowoczesne urządzenia z cyfrowym wybieraniem numeru lokalu oraz kodowym otwieraniem drzwi. Zastosowanie wyświetlacza LED zapewnia prostą i przyjazną obsługę przez użytkowników jak i instalatorów. Centralę możemy łączyć z bardzo szeroką gamą modułów dodatkowych dzięki czemu jej funkcjonalność może sprostać indywidualnym oczekiwaniom klientów. Bardzo szerokie możliwości konfiguracyjne sprawiają, że produkty znajdują wszechstronne zastosowanie przy modernizacji starych systemów. Kompatybilny z instalacjami analogowymi 4, 5 lub 6 żyłowymi.

Index	CDNA BR CDNA GR
Opis	Domofon analogowy z zamkiem szyfrowym
Wykonanie	Obudowa ze stopu aluminium malowana proszkowo Klawiatura ze stali nierdzewnej
Dostępne kolory	Brąz (BR) Grafit (GR)
Moduły	Zamek szyfrowy - indywidualny czterocyfrowy kod otwarcia dla każdego lokalu
Max. ilość abonentów	64 lokale
Wyświetlacz	LED
Sposób montażu	W zależności od wyboru ramki: - podtynkowy - natynkowy
Wymiary (mm)	206×88
Typ instalacji	Analogowa: 4, 5 lub 6 żyłowa
Długość linii	Max. 300m
Zasilanie	15V DC / 140mA lub 12V ± 0,5V AC
Pobór mocy w trybie czuwania	~0,9W
Wyjścia	Pierwsze do podłączenia: - elektrozaczeptu tradycyjnego (max. 1A) - modułu przekaźnika CDN-PK (max. 5A)
Wejścia	1x zwierne (NO) np. przycisk „dzwonkowy” - bezpośrednie uruchomienie elektrozaczeptu lub dzwonienie do wybranego lokalu
Udogodnienia dla osób z niepełnosprawnością	- podświetlane przyciski klawiatury, opcjonalnie z wytłoczonymi znakami alfabetu Braille’a
Cechy	- odporny na warunki atmosferyczne oraz akty wandalizmu - obsługa wielu modułów rozszerzeń zwiększająca funkcjonalność systemu - obsługa wielowejsściowych systemów Master/Slave - automatyka domowa: sterowanie urządzeniami zewnętrznymi np. bramą wjazdową, szlabanem, oświetleniem, roletami - możliwość podłączenia wielu odbiorników pod tym samym numerem

- szerokie możliwości indywidualnej konfiguracji ustawień dla każdego lokalu
- indywidualne ustawiania parametrów dźwięków
- intuicyjna i komfortowa obsługa i konfiguracja
- funkcja otwierania korytarzowego
- obsługa elektrozaczepów i zwór elektromagnetycznych różnego typu
- programowanie z poziomu centrali oraz komputera za pomocą kabla USB
- darmowe oprogramowania do tworzenia list opisowych i konfiguracji urządzenia dostępne w zakładce „do pobrania”

Schemat

