

Model:
CL-3622B

Indeks:
A61A202

EAN:
5905548271743



Opis:

Tele-domofon CL-3622B jest urządzeniem spełniającym zarówno funkcję telefonu bezprzewodowego jak i bezprzewodowego domofonu. Do obustronnej komunikacji pomiędzy słuchawką a kasetą zewnętrzną (bramofonem) oraz pomiędzy słuchawką a bazą telefonu wykorzystano cyfrowy kanał radiowy w paśmie DECT (1,88-1,90 GHz). Sterowanie rygłem elektromagnetycznym zainstalowanym przy wejściu na posesję również realizowane jest bezprzewodowo, bezpośrednio z klawiatury słuchawki. Pozostałe połączenia (tj. zasilanie modułów, zwalniacz rygla) wymagają standardowych połączeń przewodowych. Istnieje możliwość zasilania bramofonu z 2 baterii typu R14. Zestaw można rozbudować o dodatkowe słuchawki (maksymalnie 3) a także o dodatkowe bazy (maksymalnie 3). Istnieje możliwość wyboru różnych (spośród 10 dostępnych) melodii dzwonka – oddzielnie dla połączeń telefonicznych oraz oddzielnie dla wywołań z bramofonu. Obudowa bazy i słuchawki w kolorze czarnym.

W skład całego zestawu tele-domofonu CL-3622B wchodzi:

- baza do podłączenia z zewnętrzną siecią telefoniczną,
- słuchawka do prowadzenia rozmów telefonicznych oraz rozmów z zewnętrznym bramofonem,
- kasetka bramofonu zewnętrznego, do zainstalowania na zewnątrz posesji,
- uchwyt montażowy do zawieszenia bramofonu na ścianie,
- baterie AAA niklowo-wodorkowe (2 szt),
- zwalniacz rygla elektromagnetycznego,
- zasilacz bazy,
- przewód telefoniczny do połączenia bazy z gniazdem telefonicznym.

Specyfikacja techniczna:

Zestaw

Częstotliwość pracy	1,88 ... 1,90 GHz (DECT)
Moc sygnału	250 mW
Zasięg pracy	Maks. do 75 m w terenie otwartym
Rodzaj modulacji	GFSK
Możliwa rozbudowa	Tak
Wymiary opakowania	82 x 212 x 188 mm
Waga brutto opakowania	885 g
Typ opakowania	Karton

Kaseta zewnętrzna

Napięcie zasilania bramofonu	12 V DC zasilacza lub 3 V DC (2x LR14 1,5V)
Napięcie zasilania zwalniacza rygla	12 V DC
Pobór prądu bramofonu - czuwanie / praca	0,8 mA / 200 mA
Pobór prądu zwalniacza rygla - czuwanie / praca	20 mA / 60 mA
Maks. liczba lokatorów	1
Współczynnik ochrony kasety zewnętrznej	IP55
Temperaturowy zakres pracy kasety	-18°C ~ +40°C
Wymiary kasety zewn. (W x SZ x G)	177 x 60 x 34 mm (bramofon), 82 x 57 x 34 (zwalniacz rygla)
Waga netto kasety	162 g

Unifon

Napięcie zasilania unifonu	2,4 V DC (2x akum. Ni-MH 1,2V / 600 mAh), w zestawie
Napięcie zasilania bazy	7,5 V DC / 300 mA, zasilacz w zestawie
Pobór prądu unifonu - czuwanie / praca	1,33 mA / 200 mA
Pobór prądu bazy - czuwanie / praca	80 mA / 120 mA
Ilość melodii gongu	10
Głośnomówiący	Tak
Temperaturowy zakres pracy unifonu	0°C ~ +40°C
Wymiary unifonu (W x SZ x G)	159 x 48 x 29 mm (słuchawka), 132 x 132 x 69 mm (baza)
Waga netto unifonu	100 g