

Metode otključavanja

- Pri pozivanju sa spoljne jedinice i ako je razgovor uspostavljen, pritisnite taster za otključavanje na unutrašnjoj jedinici da biste otključali električnu bravu.
- Približite identifikacionu karticu spoljnoj jedinici. Kada uređaj emituje jednostruki tonski signal, električna brava će biti otključana.
- Pritisnite dodatni taster za otključavanje da biste otključali bravu.

Dodavanje i brisanje identifikacionih kartica

1. Sistem se isporučuje sa dve administratorske kartice (jedna za dodavanje korisničkih kartica i jedna za brisanje) i pet korisničkih kartica.
2. Dodavanje korisničkih kartica: administratorsku karticu za dodavanje približite spoljnoj jedinici u stanju mirovanja (uređaj emituje tonski signal), zatim korisničku karticu koju želite da dodate (uređaj opet emituje tonski signal) i konačno ponovo administratorsku karticu da biste okončali proces (uređaj opet emituje tonski signal).
3. Brisanje korisničkih kartica: administratorsku karticu za brisanje približite spoljnoj jedinici u stanju mirovanja (uređaj emituje tonski signal), zatim korisničku karticu koju želite da obrišete (uređaj opet emituje tonski signal) i konačno ponovo administratorsku karticu da biste okončali proces (uređaj opet emituje tonski signal).

Napomena: Opisanom procedurom je moguće dodavati tj brisati po jednu karticu.

4. Brisanje svih kartica: administratorsku karticu za brisanje približite spoljnoj jedinici (uređaj emituje tonski signal) a zatim administratorsku karticu za dodavanje da biste okončali proces (uređaj opet emituje tonski signal).

Tehničke osobine

A.Unutrašnja jedinica

Napon napajanja	AC adapter 100-240V 50-60Hz
Potrošnja energije u mirovanju	Manje od 1W
Potrošnja energije pri radu zvona	Manje od 3W
Jačina zvuka pri razgovoru	≥ 70 dB
Presek vodova	0-30 m (0.3mm ²)
	30-50 m (0.5mm ²)
Presek vodova za El. prihvatnik	0-10m (1mm ²)

B.Spoljna jedinica

Radni napon	DC12V
Radna struja	Manje od 200mA
Struja u mirovanju	Manje od 50mA
Radna temperatura	-20°C~+40°C
Ugradnja	Na ravnu površinu

Uređaj poseduje sertifikat o usaglašenosti sa domaćim standardima

SUPER STRONG 1



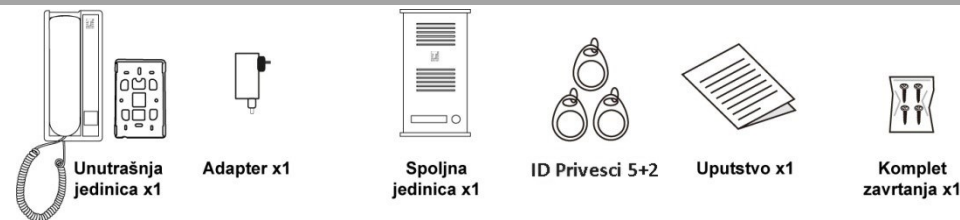
UPUTSTVO ZA KORIŠĆENJE



Osobine

1. Četvorožična konekcija
2. Komponente visokog kvaliteta za čist zvuk
3. Funkcija otključavanja električne brave
4. Dva nivoa jačine zvona
5. Jednostavna ugradnja i upotreba
6. Otključavanje uz pomoć identifikacione kartice

Sadržaj kompleta



Bezbednosna uputstva

1. Unutrašnju jedinicu nemojte instalirati u okruženju sa visokom temperaturom i visokom vlažnošću.
2. Uređaj nemojte bacati, udarati ili ispuštati na čvrstu podlogu.

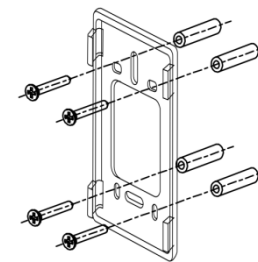
Upozorenja

1. Da bi se sprečila oštećenja, uređaj mora biti pričvršćen na zid ili pod u skladu sa uputstvom.
2. Konektor za napajanje mora biti lako dostupan.

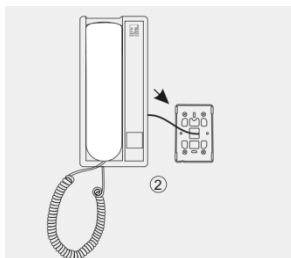
Uputstvo za ugradnju

A.Unutrašnja jedinica

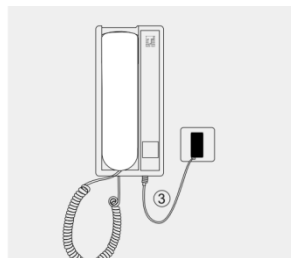
1. Napravite u zidu četiri rupe odgovarajuće veličine a zatim pričvrstite nosač na zid uz pomoć priloženih zavrtnja



2. Priključite kabl tako što ćete ga provući kroz centar nosača a zatim okačite unutrašnju jedinicu na nosač. Povucite unutrašnju jedinicu nadole da biste je postavili na nosač.

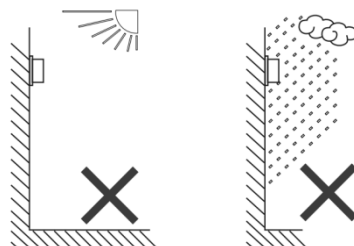
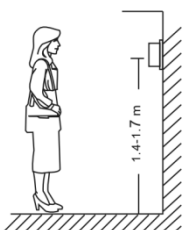


3. Priključite adapter u mrežnu utičnicu.

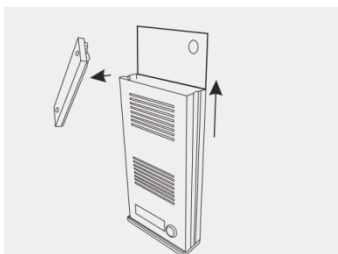


B. Spoljna jedinica

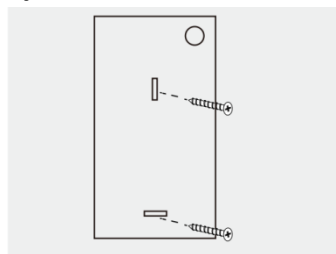
1. Spoljnu jedinicu postavite na visini 1.4m-1.7m iznad tla izbjegavajući sunčevu svetlost i kišu.



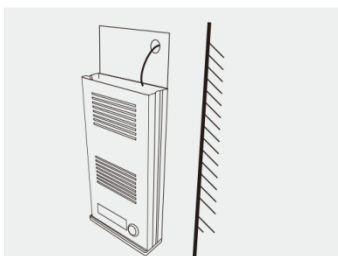
2. Uklonite zavrtnje i gornji poklopac a zatim skinite nosač.



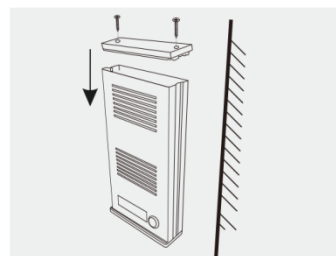
3. Napravite dve odgovarajuće rupe u zidu a zatim postavite nosač na zid uz pomoć zavrtnja.



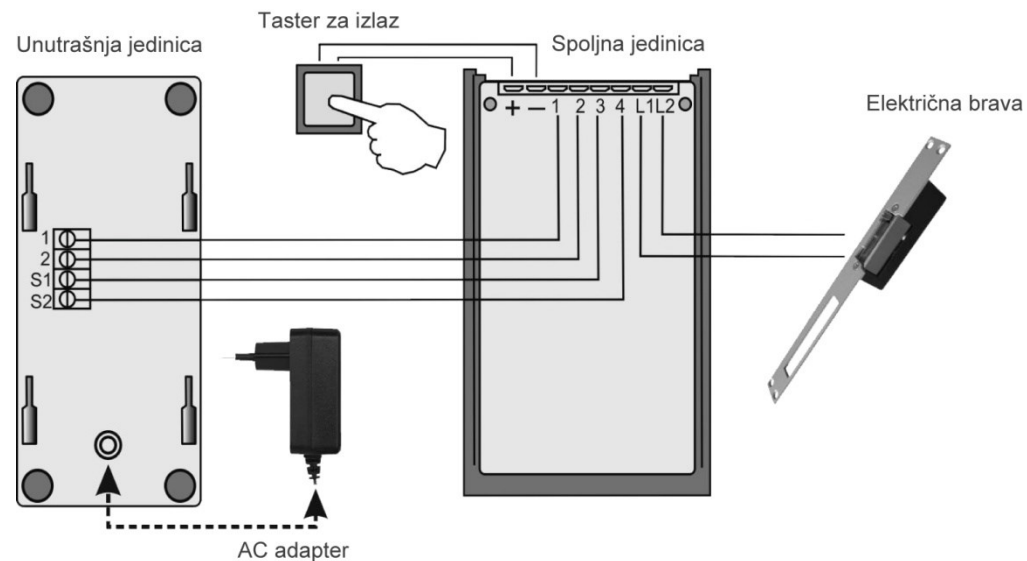
4. Priključite kablove spoljne jedinice a zatim kabl provucite kroz rupu na nosaču i navucite uređaj na nosač.



5. Vratite gornji poklopac na uređaj i pričvrstite ga zavrtnjima.

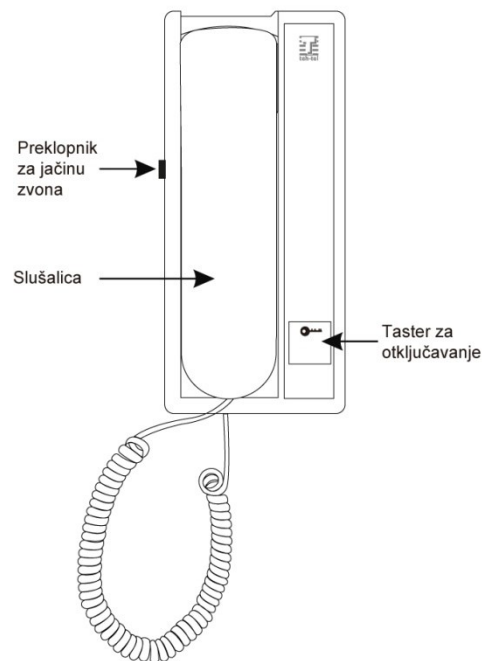


Šema veze



Tasteri i njihove funkcije

Unutrašnja jedinica



Spoljna jedinica

