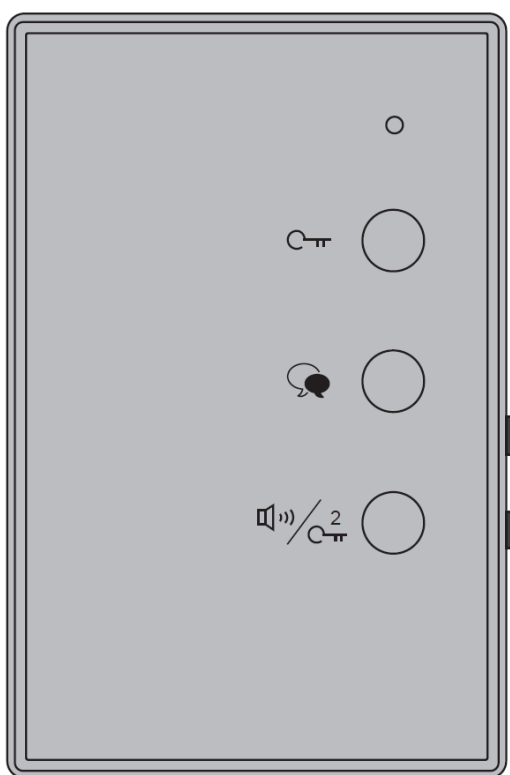


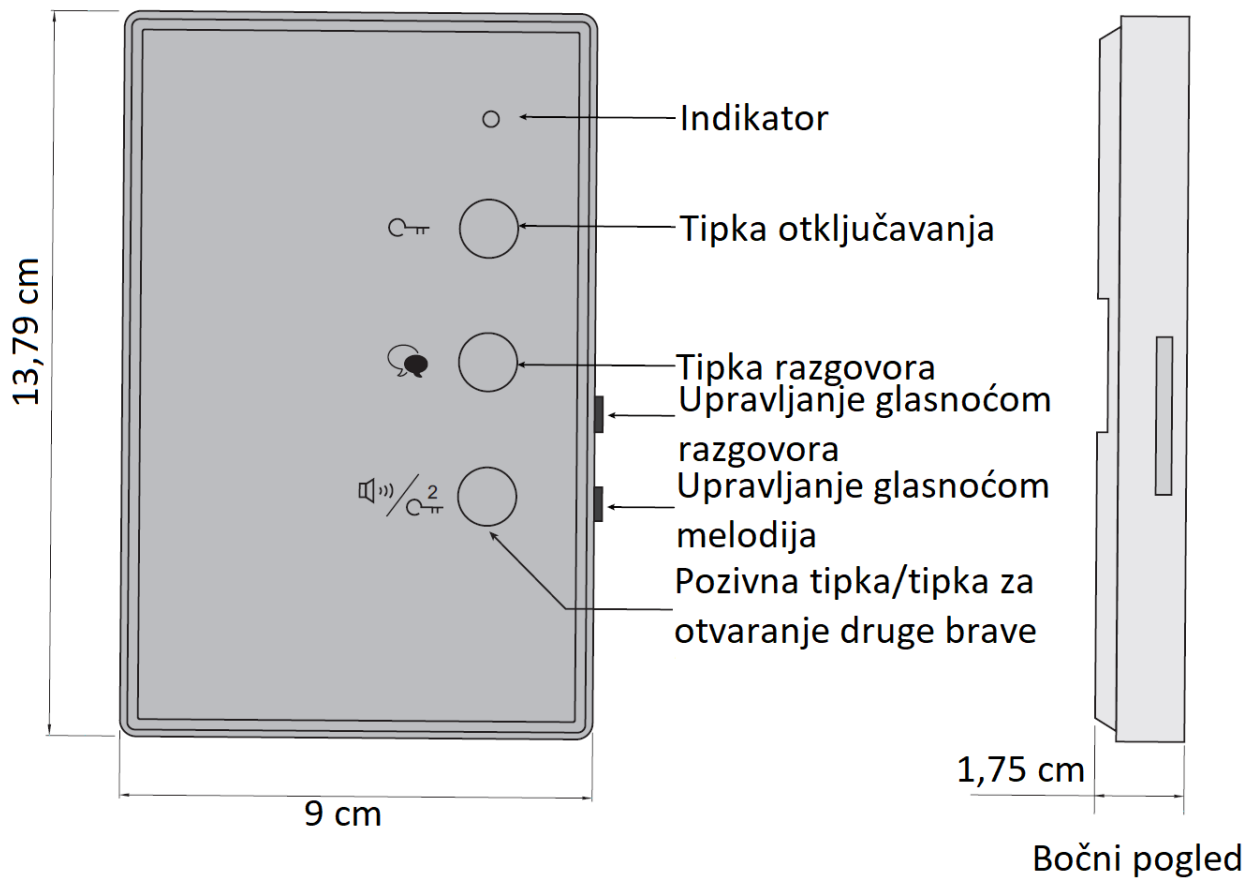
DVC DT-DJ7A

Audio jedinica



Priručnik

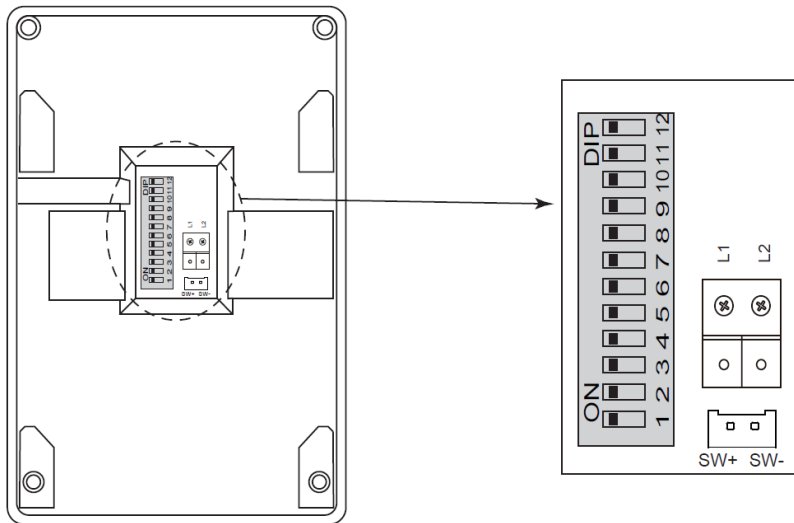
1. Dijelovi i funkcije



Ključne funkcije

Tipka otključavanja	Pritisnite kako bi otključali vrata; U postavljanju pritisnite za izlazak iz postavljanja.
Tipka razgovora	U pripravnosti dugi pritisak ulazi u postavljanje; Tokom poziva pritisnite za hands free komunikaciju sa posjetiteljem; U postavljanju, pritisnite za promjenu skupine melodija.
Upravljanje glasnoćom razgovora	Podešavanje razine glasnoće razgovora.
Upravljanje glasnoćom melodija	Podešavanje razine glasnoće melodija.
Pozivna tipka/tipka za otvaranje druge brave	U pripravnosti pritisnite za aktivaciju internog poziva; Tokom poziva pritisnite za otključavanje druge brave; U postavljanju pritisnite za izlazak iz postavljanja.

2. Opisi terminala



L1, L2: Bus stezaljke

SW+, SW-: Port za povezivanje tipkala "zvona".

DIP:

Bit-1~7: Koristi se za postavljanje korisničke šifre ili proširene adrese (Bit-10 postavljen na ON).

Bit-8~9: Koristi se za postavljanje adrese pomoćnog monitora (Bit-10 postavljen na OFF).

Bit-11: Postavite na ON ako je monitor na kraju linije u protivnom postavite na OFF.

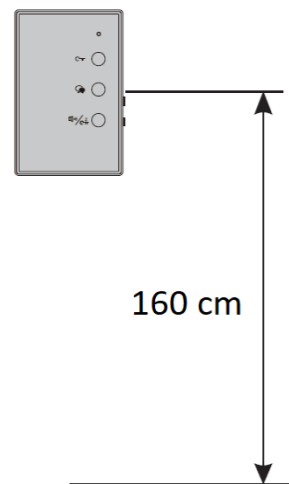
Bit-12: Rezervirano.

3. Ugradnja jedinice

- 1) Učvrstite dva vijka u zid na odgovarajuću visinu;
- 2) Ispravno povežite sustav;
- 3) Učvrstite audio jedinicu na nosač.

NAPOMENA:

VISINU UGRADNJE PRILAGODITE POTREBAMA KORISNIKA



4. Upute za rad

- 1) **Funkcija otključavanja vrata:** Kada posjetitelj pozove sa vanjske jedinice, unutrašnja jedinica će zazvoniti, pritisnite tipku **Razgovora** za razgovor sa posjetiteljem potom pritisnite tipku **Otključavanja** kako bi otključali vrata. Ako sustav ima povezane 2 brave pritisnite **Pozivnu tipku/tipku za otvaranje druge brave** kako bi otključali druga vrata.
- 2) **Interni poziv:** Dok je monitor u pripravnosti pritisnite **Pozivnu tipku/tipku za otvaranje druge brave** kako bi aktivirali interni poziv.

5. Upute za postavljanje

5.1 Postavljanje korisničke šifre

U DT sustavu svaki stan mora imati jedinstveni identifikator koji se naziva Korisnička šifra. DIP sklopke koriste se za postavljanje korisničke šifre na svakom monitoru.

- Bit-1~5 koriste se za postavljanje korisničke šifre. Vrijednosti su od 1 do 32, odnosno 32. različite šifre za 32 stana.
- Bit-11 koristi se za postavljanje impedance.





Bit raspored	Korisnička šifra	Bit raspored	Korisnička šifra	Bit raspored	Korisnička šifra
	Šifra=1		Šifra=12		Šifra=23
	Šifra=2		Šifra=13		Šifra=24
	Šifra=3		Šifra=14		Šifra=25
	Šifra=4		Šifra=15		Šifra=26
	Šifra=5		Šifra=16		Šifra=27
	Šifra=6		Šifra=17		Šifra=28
	Šifra=7		Šifra=18		Šifra=29
	Šifra=8		Šifra=19		Šifra=30
	Šifra=9		Šifra=20		Šifra=31
	Šifra=10		Šifra=21		Šifra=32
	Šifra=11		Šifra=22		

5.2 Postavljanje adrese pomoćnog monitora ili proširene adrese

















Kada je u jedan stan ugrađeno više monitora, ti monitori moraju koristiti istu korisničku šifru te je na monitoru potrebno postaviti Glavni/Pomoćni (Master/Slave) način rada.

- Bit-6~7 koriste se za postavljanje proširene adrese; ali Bit-10 mora biti postavljen na ON.
- Bit-8~9 koriste se za postavljanje pomoćne adrese; ali Bit-10 mora biti postavljen na OFF.

5.2.1 Kada je Bit-10 postavljen na OFF, Bit-8~9 koriste se za postavljanje glavnog/pomoćnog:

Bit raspored	Glavni/pomoćni
	Glavni monitor
	Pomoćni monitor 1
	Pomoćni monitor 2
	Pomoćni monitor 3

5.2.2 Kada je Bit-10 postavljen na ON, Bit-6~7 koriste se za postavljanje proširene adrese:

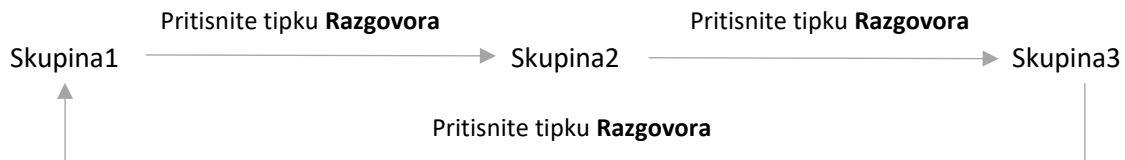
Bit raspored	Korisnička šifra	Bit raspored	Korisnička šifra
	Šifra=1		Šifra=65
	Šifra=2		Šifra=66
...
	Šifra=31		Šifra=95
	Šifra=32		Šifra=96
	Šifra=33		Šifra=97
	Šifra=34		Šifra=98
...
	Šifra=63		Šifra=127
	Šifra=64		Šifra=128

5.3 Postavljanje melodije poziva

1) Postoje tri skupine melodija poziva ponuđene na odabir:

Ime skupine	Stavke	Melodije
Skupina1	Vanjska jedinica	RING_DingDong
	Interkom poziv	RING_tender
	Tipkalo za zvono	RING_MorningRING
Skupina2	Vanjska jedinica	RING_MorningRING
	Interkom poziv	RING_mess
	Tipkalo za zvono	RING_Popular
Skupina3	Vanjska jedinica	RING_call
	Interkom poziv	RING_Popular
	Tipkalo za zvono	RING_DinDong

2) U stanju pripravnosti pritisnite i držite tipku **Razgovora** kako bi ušli u postavljanje melodija poziva; nakon toga svaki puta kada pritisnete tipku **Razgovora** promijeni se skupina melodija. Postoje tri skupine melodija koje se izmjenjuju kružno:



3) Ako unutar 10s nema nikakvih radnji ili pritiska na gumb, uređaj izlazi iz postavljanja.

6. Specifikacije

- Napajanje: DC26V
- Potrošnja: U pripravnosti 4,4mA; u radu 81mA
- Radna temperature: -15°C~+45°C
- Ožičenje: 2. žice; bez polariteta
- Dimenzije: 19(V)X138(Š)X18(D)mm