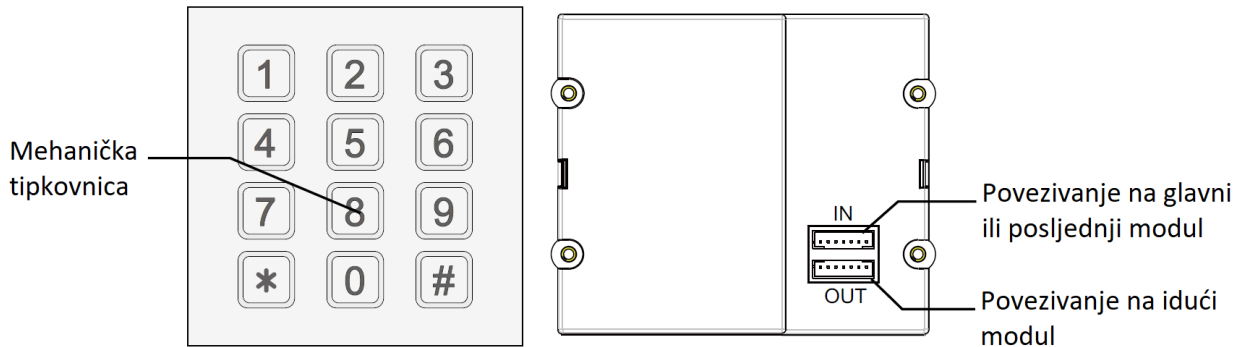


DVC 821/MK modul



Postavljanje parametara

Ovaj odlomak objašnjava postavljanje svake funkcije, molimo Vas pogledajte sljedeću tablicu:

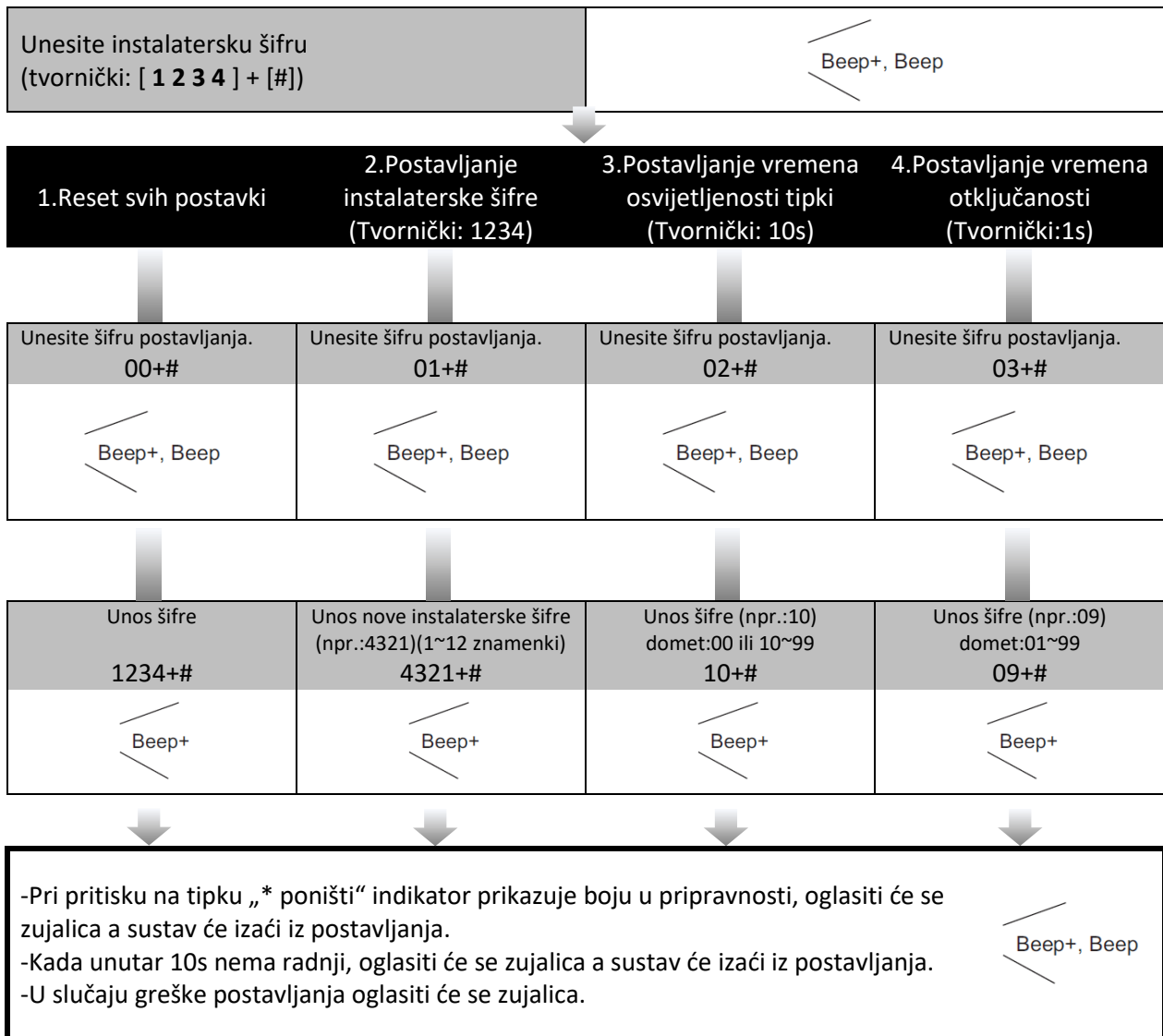
O postavljanju:

Unesite instalatersku šifru za ulazak u postavljanje te unesite odgovarajuću šifru postavljanja kako bi postavili željenu funkciju. Nakon postavljanja unesite sljedeće šifre postavljanja kako bi nastavili sa radnjom postavljanja. Pritisnite „*“ za izlazak iz postavljanja.



- U primjeru je * postavljena kao tipka poništi a # kao tipka potvrde, za više informacija pogledajte postavljanje funkcije */#.
- Nakon završetka svakog unošenja broja šifre potrebno je pritisnuti „tipku potvrde“ u protivnom radnja će automatski biti poništена za 10s.

Postavljanja stavka	Domet postavki	Tvornička vrijednost	Šifra postavljanja
Reset svih postavki	1,2,3,4	-	00
Postavljanje instalaterske šifre	1 ~ 12 znamenki Važeće vrijednosti:0~9	1234	01
Postavljanje vremena osvijetljenosti tipka	10 do 99 sekundi /stalno uključeno	10 sekundi	02
Postavljanje vremena otključanosti	01 do 99 sekundi	1 sekundu	03
Postavljanje načina otključavanja	0:otvoreno/1:zatvoreno	Otvoreno	04
Postavljanje zvuka radnji	0,1,2	uključeno	05
Postavljanje reseta šifri	1,2,3,4	-	06
Postavljanje funkcije *#	0:Uobičajeno/1:Obrnuto	Uobičajeno	07
Postavljanje tona poziva	0:Omogućeno /1:onemogućeno	Omogućeno	08
Podešavanje zvučnika	Važeće tipke:0~9	5	11
Razina noćnog osvjetljenja	Važeće tipke:0~5	4	13
Rezervirano	Rezervirano	Rezervirano	14~17
Postavljanje privremene šifre1	1~12 znamenki Važeće tipke:0~9	-	18
Postavljanje privremene šifre2	1~12 znamenki Važeće tipke:0~9	-	19
Postavljanje šifre za korisničku grupu1	1~12 znamenki Broj šifri:40 Važeće tipke:0~9	-	20~59
Postavljanje šifre za korisničku grupu2	1~12 znamenki Broj šifri:40 Važeće tipke:0~9	-	60~99



- Sve postavke obnoviti će svoje tvorničke vrijednosti.
- Pri povezivanju napajanja ili aktivaciji reseta svih stavki, izvršiti će se provjera tipkovnice, u tom razdoblju osvjetljenje tipke će bljeskati a pritiskanje tipki nije dozvoljeno. Po završetku osvjetljenje tipki prestati će bljeskati i začut će se dugi zvučni signal

-Instalaterska šifra može imati 1~12 znamenaka, isti šifru nije moguće postaviti kao korisničku i instalatersku šifru, preporuča se izmjena tvorničke instalaterske šifre.

- Ako je vrijeme osvjetljenja tipki postavljeno na 00, osvjetljenje će biti uključeno čitavo vrijeme dok je sustav u radu.
- Ako je vrijeme osvjetljenja tipki postavljeno na 10~99, osvjetljenje tipki uključiti će se na 10~99 sekundi. U ovom načinu rada osvjetljenje tipki isključiti će se u stanju pripravnosti, dodirivanje bilo koje tipke uključiti će osvjetljenje.

-Vrijeme otključanosti moguće je postaviti na monitoru i na vanjskoj jedinici, važeća je posljednja postavljena vrijednost.

Unesite instalatersku šifru
(tvornički: [1 2 3 4] + [#])

Beep+, Beep

5.Postavljanje načina
otključavanja
(Tvornički:0(otvoreno))

6.Postavljanje zvuka
radnji
(Tvornički: Uključeno)

7.Postavljanje reseta
šifri

8.Postavljanje funkcije
*&#
(Tvornički:Uobičajeno)

Unesite šifru postavljanja.
04+#+

Beep+, Beep

Unesite šifru postavljanja.
05+#+

Beep+, Beep

Unesite šifru postavljanja.
06+#+

Beep+, Beep

Unesite šifru postavljanja.
07+#+

Beep+, Beep

0/1

Unos šifre (npr.:1)
domet:0:(otvoreno)/1:(zatvoreno)

1+#+

Beep+

0/1

Unos šifre (npr.:1)
domet:0:(uključeno)/1:(isključeno)

1+#+

Beep+

0/1

Unos šifre (npr.:1)
domet:0:(običajeno)/1:(obrnuto)

1+#+

Beep+

-Pri pritisku „* poništi“ indikator prikazuje boju u pripravnosti, oglasiti će se zujalica a sustav će izaći iz postavljanja.

-Kada unutar 10s nema radnji, oglasiti će se zujalica a sustav će izaći iz postavljanja.

-U slučaju greške postavljanja oglasiti će se zujalica.

Beep+, Beep

-Način otključavanja
moguće je postaviti na
monitoru ili na vanjskoj
jedinici; važeća je
posljednja postavka.

-Kada je zvuk radnji
postavljen na 0 pritisak
tipke označiti će se
zvučnim signalom „beep“.
-Kada je zvuk radnji
postavljen na 1 pritisak
tipke označiti će se
jednim bljeskom.

-Poništava sve zaporce
osim instalaterske.
-Obnavlja instalatersku
šifru na tvorničku
vrijednost (1,2,3,4)

-Kada je stavka
postavljena na 0 pritisak
na tipku * poništava unos
dok pritisak na tipku #
potvrđuje unos.
-Kada je stavka
postavljena na 1 pritisak
na tipku # poništava unos
dok pritisak na tipku *
potvrđuje unos.

Unesite instalatersku šifru
(tvornički: [1 2 3 4] + [#])

Beep+, Beep

9.Postavljanje tona poziva
(Tvornički:omogućeno)

10.Podešavanje
zvučnika
(Tvornički: 4)

11.Razina noćnog
osvjetljenja
(Tvornički: 4)

Unesite šifru postavljanja.
08+#

Beep+, Beep

Unesite šifru postavljanja.
11+#

Beep+, Beep

Unesite šifru postavljanja.
13+#

Beep+, Beep

0/1

Unos šifre (npr.:1)
domet:0:(omogućeno)/1:(onemogućeno)
1+#

Beep+

Unos šifre (npr.:5)
domet:0~9
5+#

Beep+

Unos šifre (npr.:3)
domet:0~5
3+#

Beep+

-Pri pritisku „* poništi“ indikator prikazuje boju u pripravnosti, oglasiti će se zujalica a sustav će izaći iz postavljanja.

-Kada unutar 10s nema radnji, oglasiti će se zujalica a sustav će izaći iz postavljanja.

-U slučaju greške postavljanja oglasiti će se zujalica.

Beep+, Beep

-Ako je stavka postavljena na 0, pri pritisku pozivne tipke uređaj će se oglasiti tonom poziva.
-Ako je stavka postavljena na 1, pri pritisku pozivne tipke uređaj se neće oglasiti.

-Otključavanje zaporkom dostupno je čak i kada je vanjska jedinica u razgovoru.
-Dok je vanjska jedinica u razgovoru možete unesti instalatersku zaporku (LED će zasvijetliti bijelo) kako bi aktivirali funkciju podešenja razine glasnoće:
*Postavljanje razine glasnoće: 3 (viša), 6 (niža)

-Razina noćnog osvjetljenja: 0~5.
-Što je vrijednost veća osvijetljenost je jača.

Unesite instalatersku šifru
(tvornički: [1 2 3 4] + [#])

Beep+, Beep

13.Postavljanje
privremene šifre1

13.Postavljanje
privremene šifre2

14.Postavljanje šifre za
korisničku grupu1

15.Postavljanje šifre za
korisničku grupu2

20~59

60~99

Unesite šifru postavljanja.

18+#+

Beep+, Beep

Unesite šifru postavljanja.

19+#+

Beep+, Beep

Unesite šifru postavljanja.
(npr.:21)

21+#+

Beep+, Beep

Unesite šifru postavljanja.
(npr.:60)

60+#+

Beep+, Beep

Unos šifre (npr.:1006)
1~12 znamenaka

1006+#+

Beep+

Unos šifre (npr.:2010)
1~12 znamenaka

2010+#+

Beep+

Unos šifre (npr.:2011)
1~12 znamenaka

2011+#+

Beep+

Unos šifre (npr.:2012)
1~12 znamenaka

2012+#+

Beep+

-Pri pritisku „* poništi“ indikator prikazuje boju u pripravnosti, oglasiti će se zujalica a sustav će izaći iz postavljanja.

Beep+, Beep

-Kada unutar 10s nema radnji, oglasiti će se zujalica a sustav će izaći iz postavljanja.

-U slučaju greške postavljanja oglasiti će se zujalica.

-Pri unosu ispravne privremene šifre za otključavanje vrata, sustav će automatski obrisati privremenu šifru nakon 60 sekundi. Korisno je znati da je zaporka važeća unutar 60 sekundi nakon unosa ispravne privremene zaporke.

-Privremena šifra1 koristi se za otvaranje prve brave dok se privremena šifra2 koristi za otvaranje druge brave (Kako bi jedinica podržavala otvaranje druge brave potreban je DVC DT-RLC).

-Ako dužina zaporke premašuje 12 znamenki, sustav će se oglasiti zvučnim signalom „beep, beep, beep, beep“ dok će istovremeno unesene znamenke biti poništene.

-Privremena zaporka ne može biti jednaka kao i instalaterska ili korisnička šifra.

-Šifra korisničke grupe1 koristi se za otvaranje prve brave doke se šifra korisničke grupe2 koristi za otvaranje druge brave (Kako bi jedinica podržavala otvaranje druge brave potreban je DVC DT-RLC).

-Šifre korisničke grupe1 i šifre korisničke grupe2 mogu sadržavati 40 grupnih zaporki.

-Ako dužina zaporke premašuje 12 znamenki, sustav će se oglasiti zvučnim signalom „beep, beep, beep, beep“ dok će istovremeno unesene znamenke biti poništene.

-Korisnička šifra ne može biti jednaka kao i instalaterska šifra ili privremena šifra.