

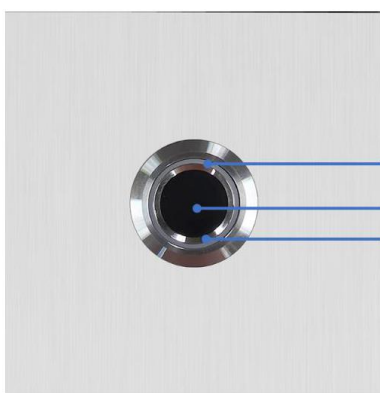
DVC 821/FP (modul sa čitačem otiska prsta)

Povezivanje i korištenje DVC 821/FP modula.

1. Povezivanje



2. Senzor čitača



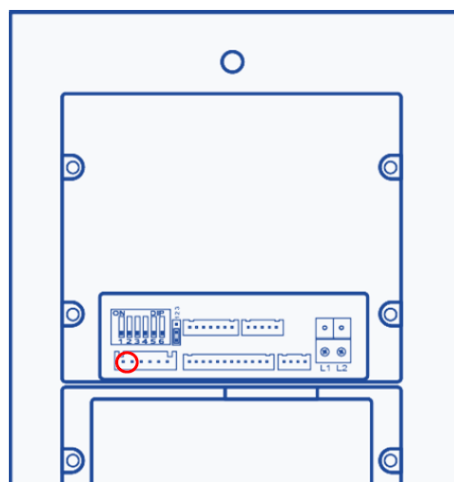
Tokom korištenja DVC 821/FP modula prstom je potrebno pokriti što veći dio senzora, također potrebno je prekriti ili dodirnuti „Senzor dodira“ (unutarnji metalni prsten)

3. Prijava otisaka „Dodati“ i „Brisati“

- Najviše 1 DODATI otisak, koristi se za dodavanje otisaka.
- Najviše 1 BRISATI otisak, koristi se za brisanje otisaka.
- Prijava DODATI i BRISATI otiska ne utječe na prijavljene pristupne (korisničke) otiske.
- Ponavljanje prijave DODATI i BRISATI otiska obrisati će stare otiske DODATI i BRISATI.

Za prijavu DODATI i OBRISATI otiska:

Uklonite napajanje na DVC DT821 te pričekajte 20 s te onda ponovno vratite napajanje. Postavite **DIP6** na **ON**, kratko spojite **EB+** i **EB-** (na terminalima za bravu; kao što je prikazano na slici niže), bilo kojim prstom dotaknite **senzor čitača otiska** na **5s** (jedan „beep“ svake sekunde) te ga otpustite za ulazak u prijavu otiska DODATI i OBISATI.



Prislonite prvi otisak 3 puta, ovaj otisak biti će prijavljen kao otisak „DODATI“.

!!! tokom prislanjanja otiska, pritisnite i držite otisak dok ne začujete dva zvučna signala, nakon trećeg prislanjanja dugi zvučni signal ukazati će da je dodavanje uspješno, **u slučaju neuspješnog dodavanja u bilo kojem trenutku potrebno je ponovno učitati otisak 3 puta.**

Prislonite drugi otisak 3 puta, ovaj otisak biti će prijavljen kao otisak „BRISATI“.

Nakon dodavanja postavite DIP6 na „OFF“.

4. Dodavanje korisničkih otiska

- Moguće je dodati najviše 198 korisničkih otiska korištenih za otvaranje brave 1.

Kako bi dodali korisničke otiske:

1. Postavite DIP6 na OFF te prislonite otisak DODATI.

2. Unesite broj stana (na DVC 821/M4 pritisnite pozivnu tipku, za DVC 821/MK unesite pozivni broj stana završno sa tipkom „#“ na kraju). Ako preskočite ovaj korak otisci neće biti povezani u broj stana.
3. Prislonite korisnički otisak 3 puta.
!!! tokom prislanjanja otiska, pritisnite i držite otisak dok ne začujete dva zvučna signala, nakon trećeg prislanjanja dugi zvučni signal ukazati će da je dodavanje uspješno, **u slučaju neuspješnog dodavanja u bilo kojem trenutku potrebno je ponovno učitati otisak 3 puta.**
4. Ponovite korak 3. ako imate više otisaka za povezati sa ovim stanom.
5. Ponovite korake 2~3 kako bi dodali sve otiske.
6. Pričekajte 10s ili ponovno prislonite otisak DODATI kako bi završili sa dodavanjem.
!!! Preporučuje se **NE** preskočiti korak 2 u bilo kojem slučaju, u protivnom će biti teško obrisati otisak bez broja stana.

5. Brisanje korisničkih otisaka

Kako bi obrisali korisničke otiske:

1. Postavite DIP6 na OFF i prislonite otisak BRISATI.
2. Korisničke otiske možete obrisati na 3 načina opisana niže:
 - a. Prislonite otisak koji želite obrisati
 - b. Unesite broj stana (za DVC 821/MK unesite pozivni broj stana završno sa „#“, za DVC 821/M4 pritisnite pozivnu tipku).
 - c. Ponovno prislonite otisak BRISATI kako bi obrisali korisničke otiske bez prijave broja sobe.
3. Pričekajte 10s bez ikakvih radnji kako bi završili brisanje.

!!! NEMOJTE završiti brisanje ponovnim prislanjanjem otiska BRISATI, ova procedura smatrati će se brisanjem korisničkih otisaka bez prijave broja sobe, uvijek pričekajte 10s kako bi završili brisanje.

6. Brisanje SVIH korisničkih otisaka

Niže opisanom procedurom obrišite SVE korisničke otiske:

1. Prislonite otisak BRISATI.
2. Prislonite otisak DODATI.
3. Ponovno prislonite otisak BRISATI.

!!! Resetiranje vanjske jedinice na tvorničke postavke također će obrisati sve korisničke otiske.

7. Pričuva otisaka na SD karticu

Pripremite SD karticu, te napravite praznu mapu imena „FPBACKUP“ (sve velikim slovima)

Uklonite napajanje i pričekajte 10s, ponovno vratite napajanje i postavite DIP6 na ON, umetnite SD karticu, izrada pričuve započet će automatski. (DVC 821/FP modul mora biti povezan)

Vrijeme stvaranje pričuve je 0,5 x N (N je broj prijavljenih otisaka) sekundi.

8. Obnova otiska sa SD kartice

Kopirajte mapu „FPBACKUP“ nakon izrade pričuve te ju preimenujte u „FPRESUME“ (sve velikim slovima)

Isključite napajanje te pričekajte 10s, vratite napajanje te postavite DIP6 na ON i umetnite SD karticu, obnova će automatski započeti. (DVC 821/FP modul mora biti povezan tokom obnove).

Vrijeme obnove je $0,5 \times N$ (N je broj prijavljenih otisaka) sekundi.