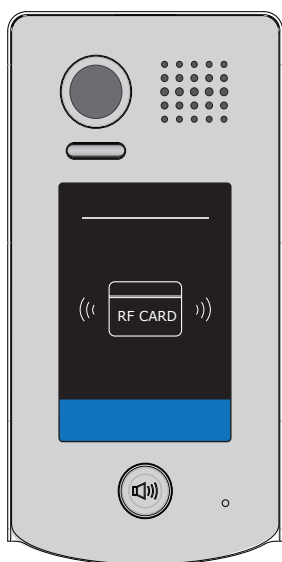
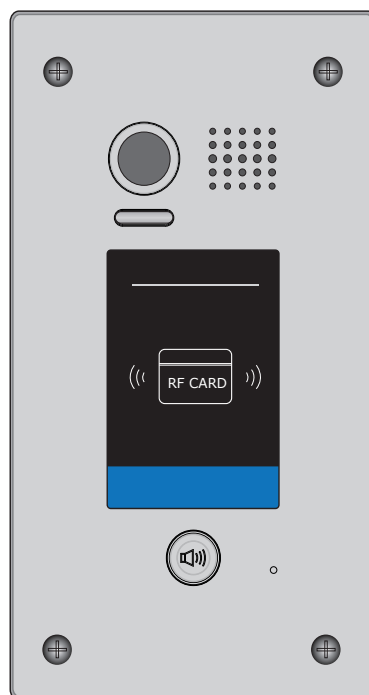


Panou de apel video pe 2 fire

Manual de utilizare



DT601/ID

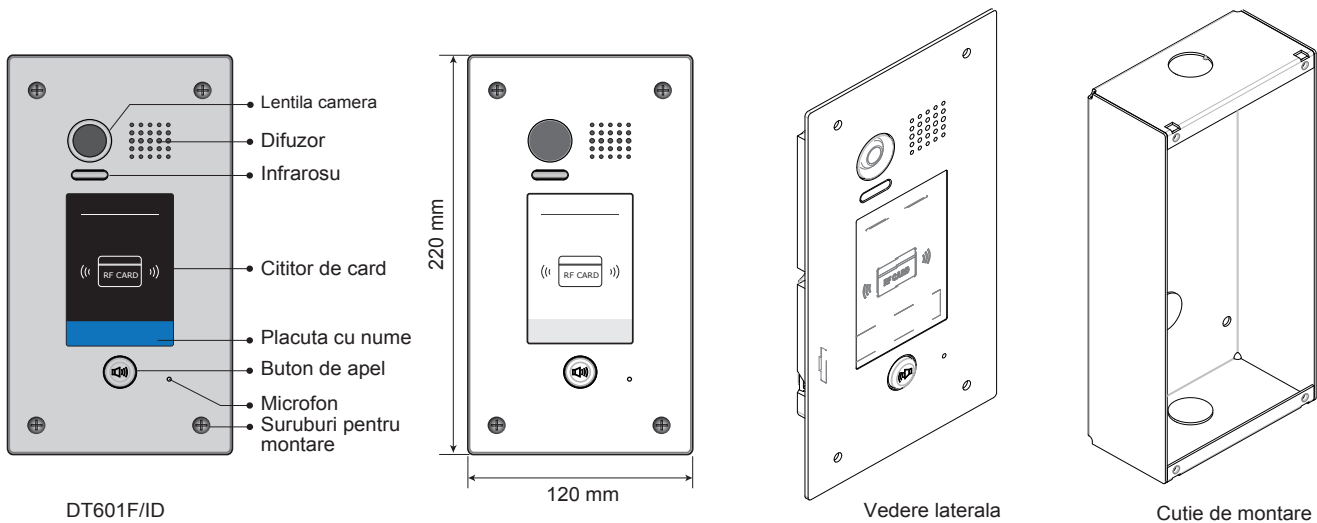


DT601F/ID

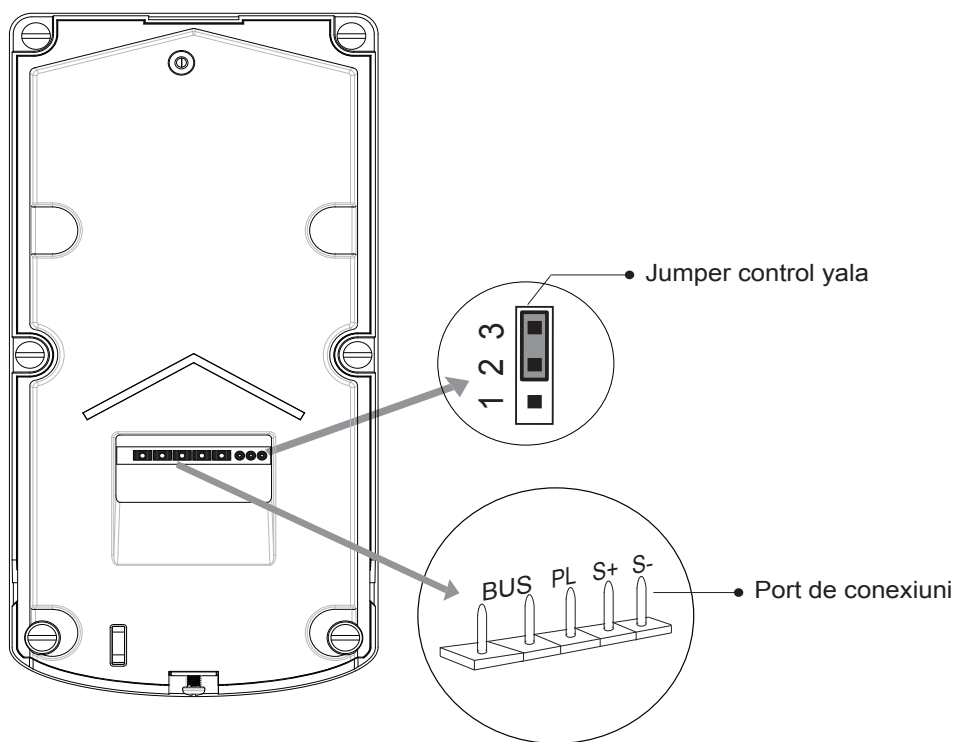
Cuprins

1. Componente si functii	1
2. Descriere terminale	1
3. Montare panou de apel	2
4. Cablare si conexiune yala	4
5. Inrolare carduri/taguri ID	9
6. Operatiuni deschidere usa	10
7. Setare adresa panou de apel	11
8. Attentionari	11
9. Lungime cablare	12

1. Componente si functii



2. Descriere terminale



Jumper control yala: selectare tip yala (Fail-safe sau Fail-secure)

Port principal: conectare magistrala de date

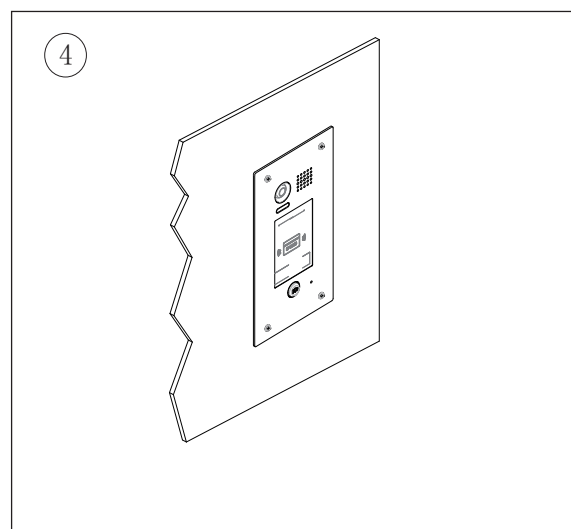
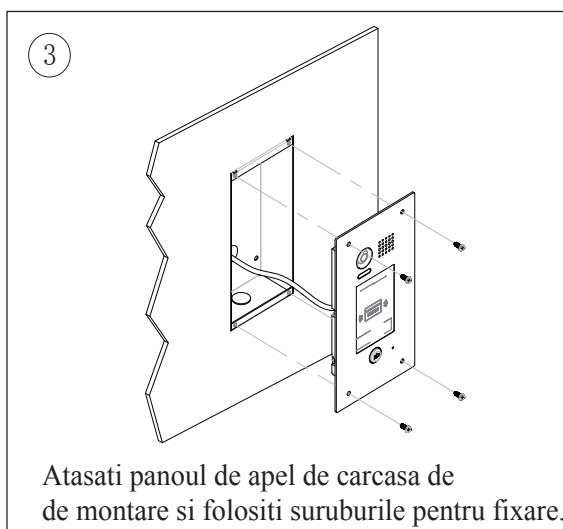
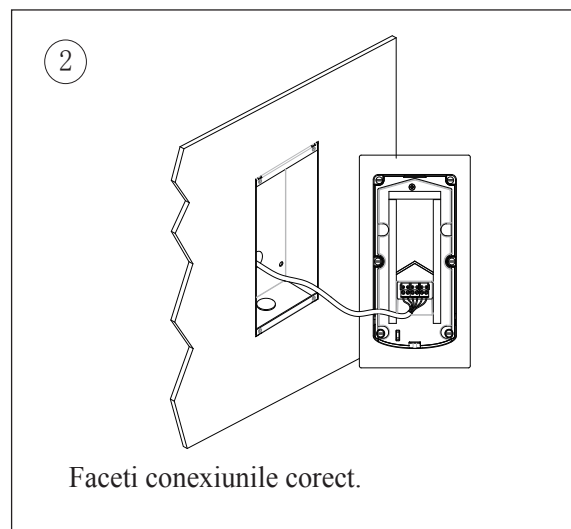
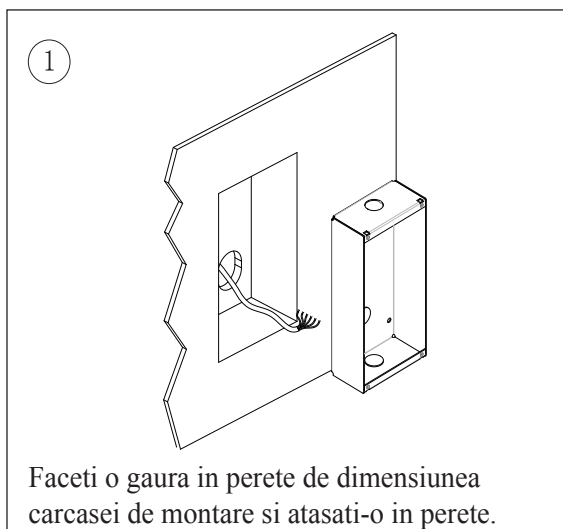
BUS: conectare magistrala de date nepolarizata

PL: intrare sursa de alimentare "+" pentru yala externa

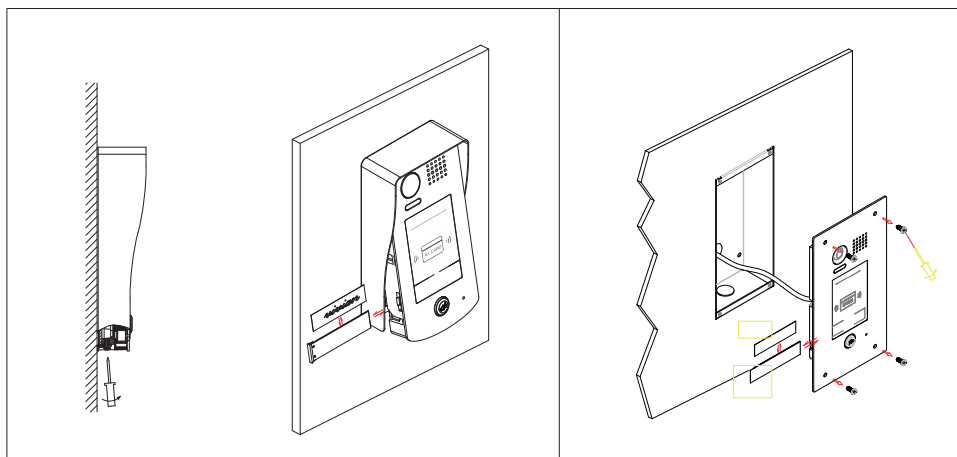
S+: iesire pentru prima yala "+"

S-: iesire pentru yala "-"

3. Montare panou de apel

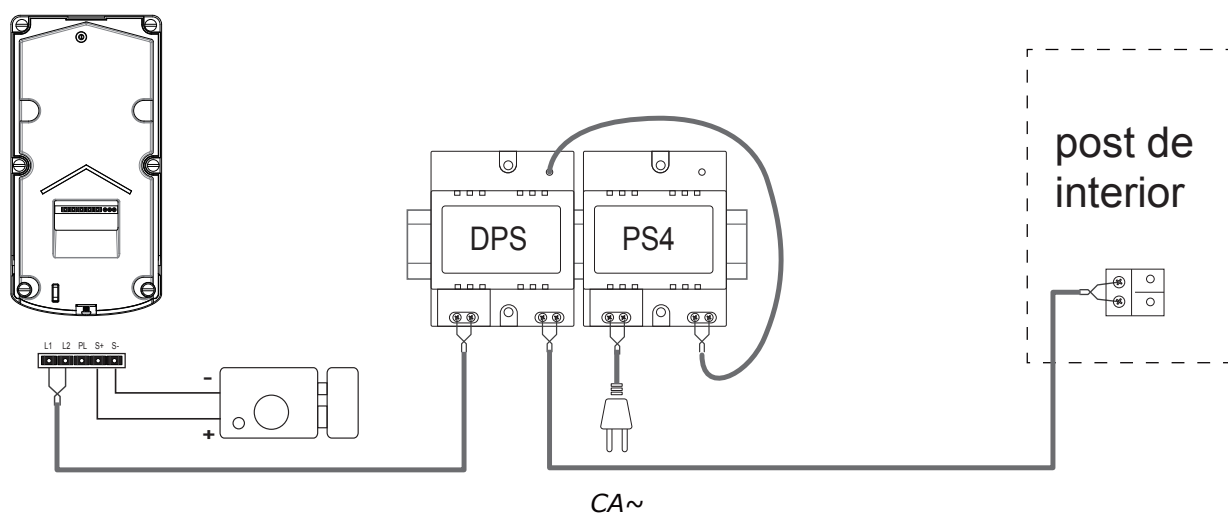


Plasare placuta cu nume



4. Cablare si conexiune yala

Conexiune de baza

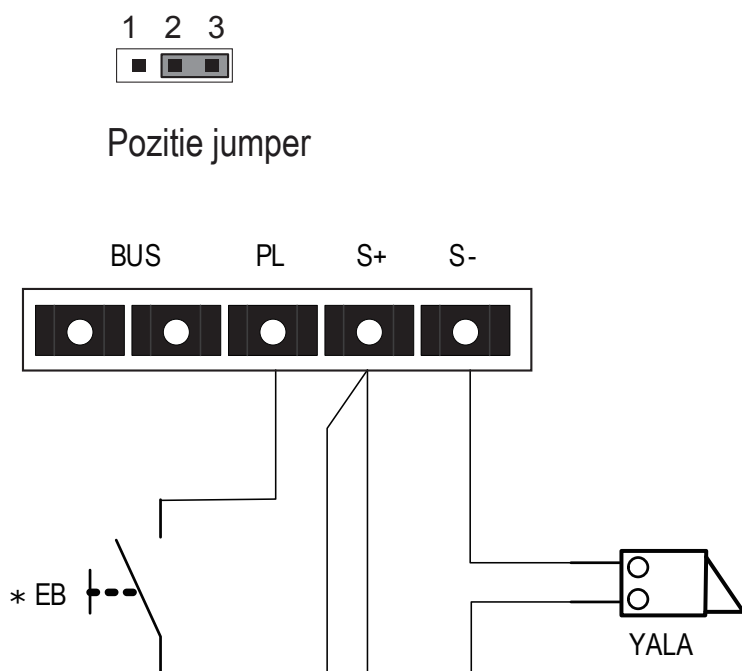


Conexiune yala

Yala alimentata intern

Atentie:

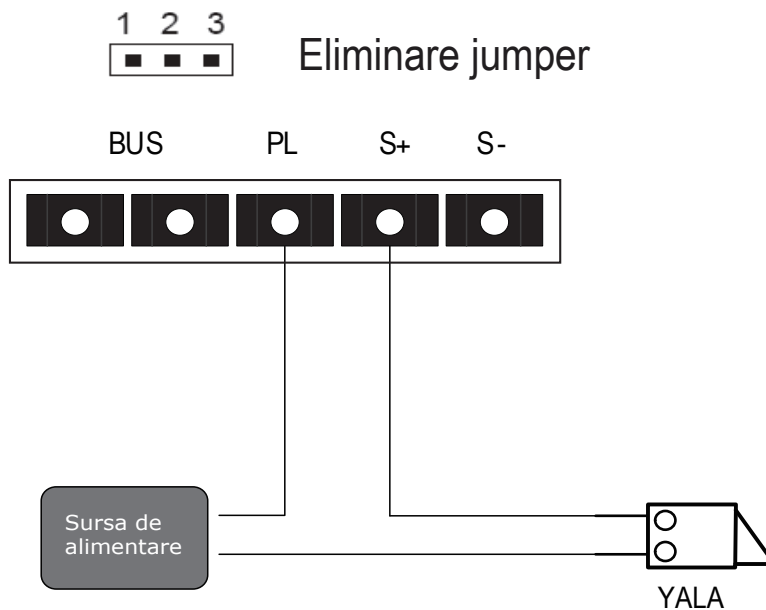
1. Aveti nevoie de yala Fail-secure.
2. Alimentare interna de 12V si aveti nevoie de un consum mai mic de 250mA.
3. Butonul de iesire nu are temporizare (EB).
4. Parametrul **Unlock Mode** trebuie sa fie setat pe 0 pe postul de interior. (setare initiala)



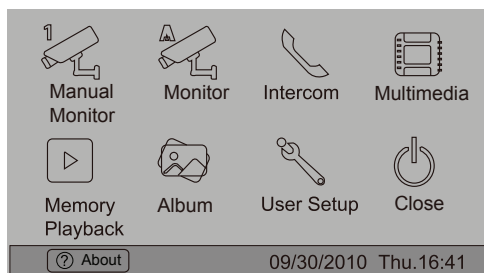
Yala alimentata prin contacte uscate

Atentie:

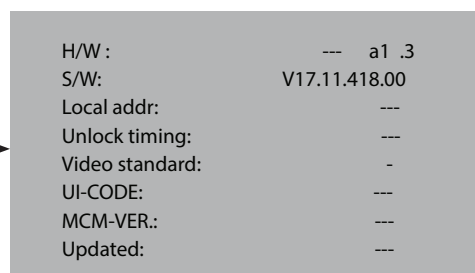
1. Sursa de alimentara externa trebuie sa corespunda cerintelor.
2. Eliminati jumperul inainte de instalare.
3. Tensiunea maxima pe releu 24V, 1A.
4. Setati **Unlock Mode** (tipul yalei):
 - Yala Fail-secure :Unlock Mode=0 (initial)
 - Yala Fail-safe :Unlock Mode=1



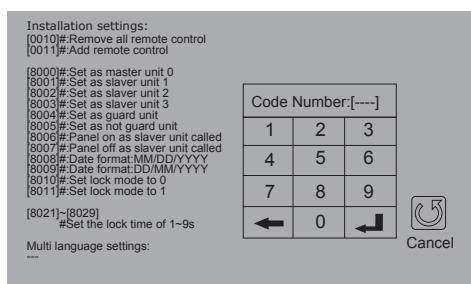
Parametrii de deschidere usa



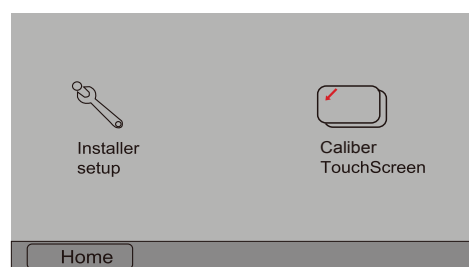
1. Apasati **About** in meniul principal.



2. Tineti degetul pe ecran timp de 2 secunde.



4. O tastatura digitala va apareea in partea dreapta a ecranului.

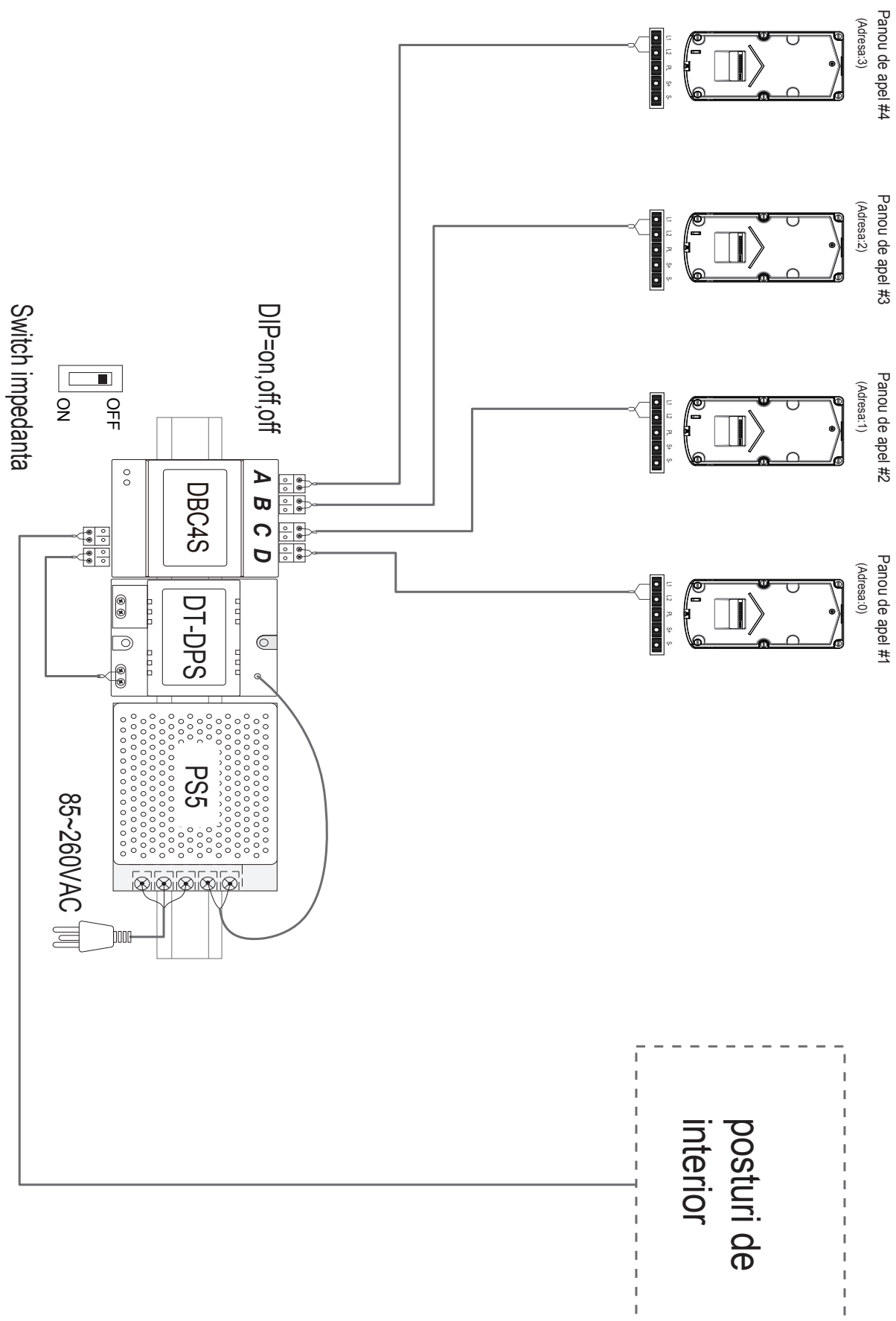


3. Selectati Installer setup

Atentie:

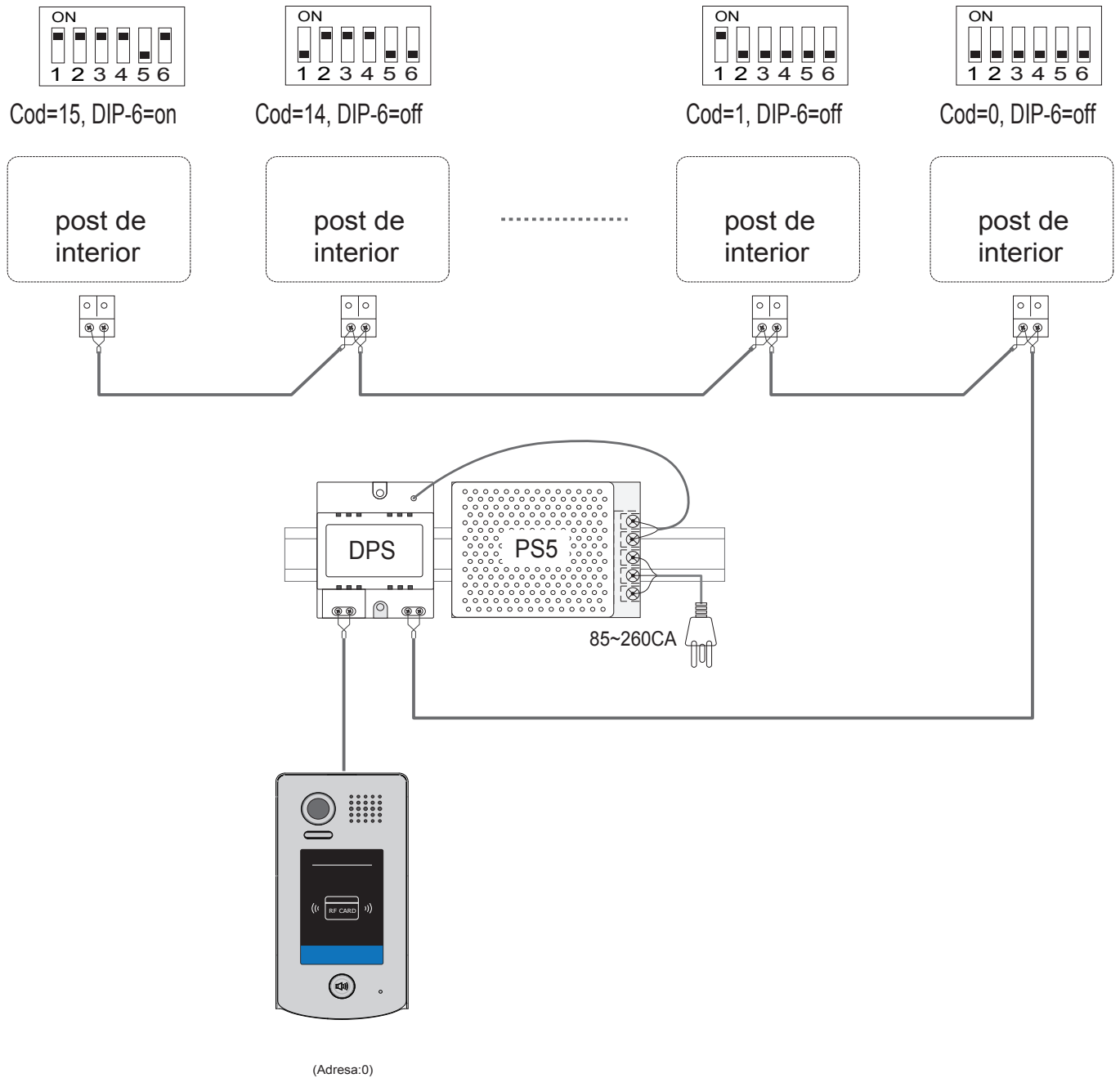
1. Faceti conexiunile corect inainte de setare
2. Daca faceti setarea de mai sus pe un singur post de interior, este de ajuns deoarece modificarile se vor face automat pe panoul de apel.
3. Pentru informatii amanuntite consultati manualul postului de interior.

Conexiune cu mai multe panouri de apel

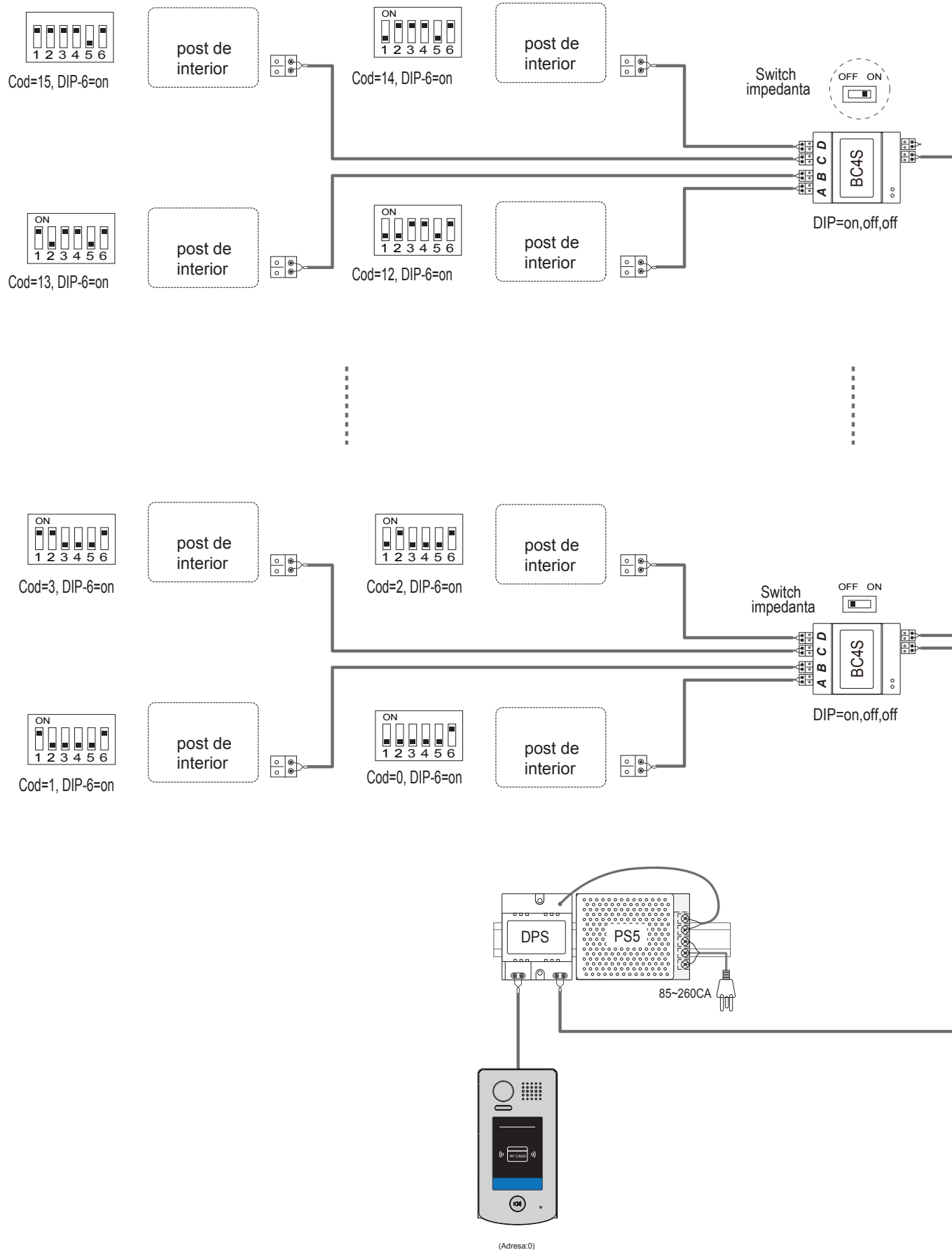


Conexiune cu mai multe posturi de interior

Conexiune de baza IN-OUT



Conexiune cu DBC-4S



Atentie:Exemplu cu postul de interior DT-27 TD7

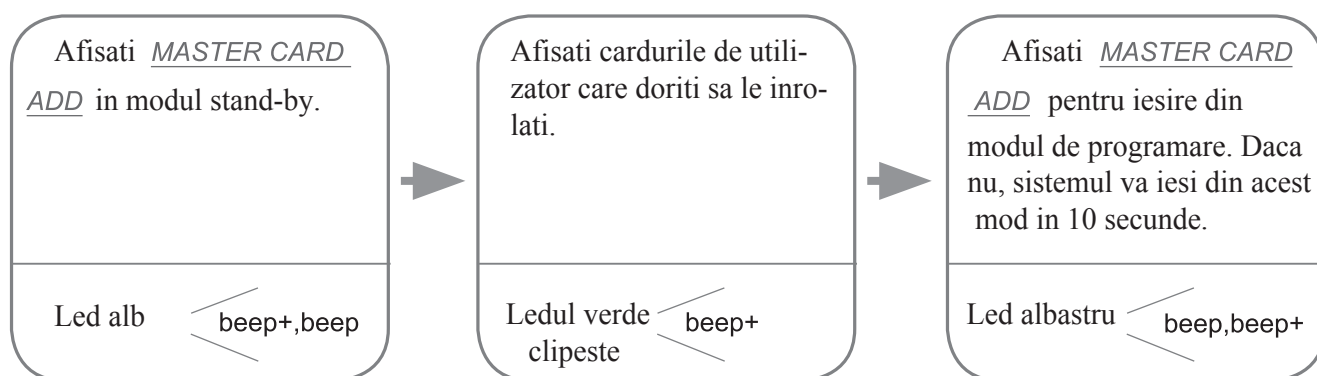
5. Inrolare carduri/taguri ID

Introducere:

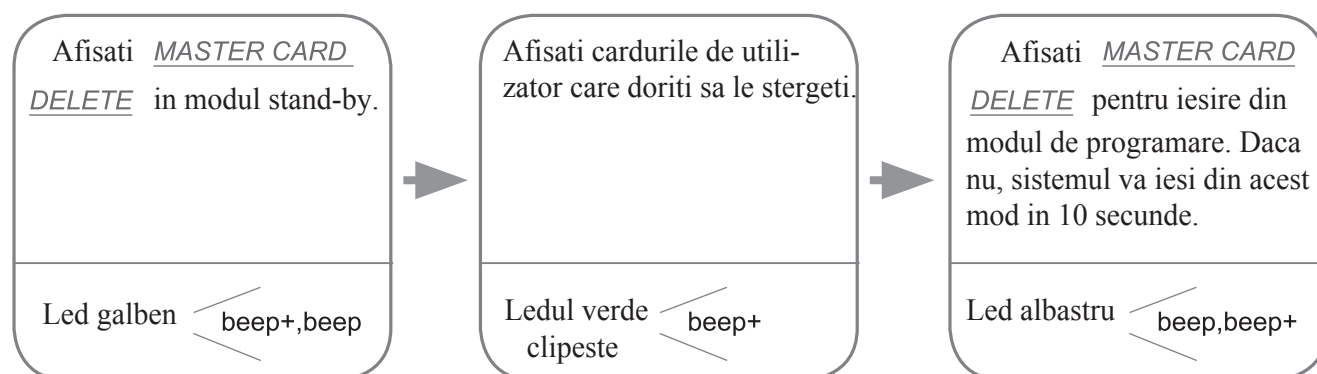
- pana la 320 de carduri/taguri pot fi inregistrate
- inrolare usoara
- 2 carduri master: unul de adaugare (ADD) si unul de stergere (DELETE). Daca inrolati carduri master noi, automat cele vechi se vor sterge
- Distanța de citire între 3 și 5cm
- Cardurile master sunt folosite pentru adaugare și stergere utilizatori



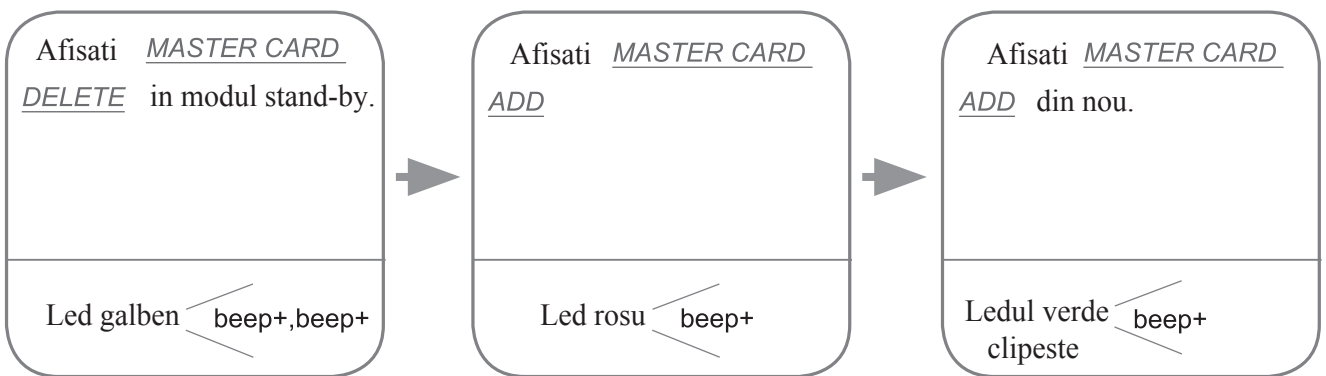
Adaugare utilizatori:



Stergere utilizatori:



Stergere toti utilizatori:



Atentie: Sistemul va reveni automat in stand-by dupa ce utilizatorii au fost stersi cu succes.

Initializare carduri Master:

Initial exista 2 carduri Master: MASTER CARD ADD si MASTER CARD DELETE. Dar aceste carduri pot fi oricand inlocuite cu cardurile dorite de dumneavoastra. Cand inregistrati carduri Master noi atunci automat cele vechi vor fi sterse. Executati pasii urmatoari pentru a initializa cardurile master:

1. Opriti alimentarea pentru panoul de apel, tineti apasat butonul de apelare si apoi alimentati din nou panoul. Eliberati butonul de apelare abia dupa ce auziti un beep lung.
2. Tineti apasat butonul de apelare timp de 3 secunde si eliberati-l dupa ce auziti 2 beep-uri.
3. Tineti apasat butonul de apelare timp de 3 secunde si eliberati-l dupa ce auziti 2 beep-uri.
4. Afisati cardul care doriti sa devina master "de adaugare" si apoi afisati cel de-al doilea card care doriti sa devina cardul master "de stergere"
5. Apasati butonul de apel o singura data pentru a iesi din acest mod.

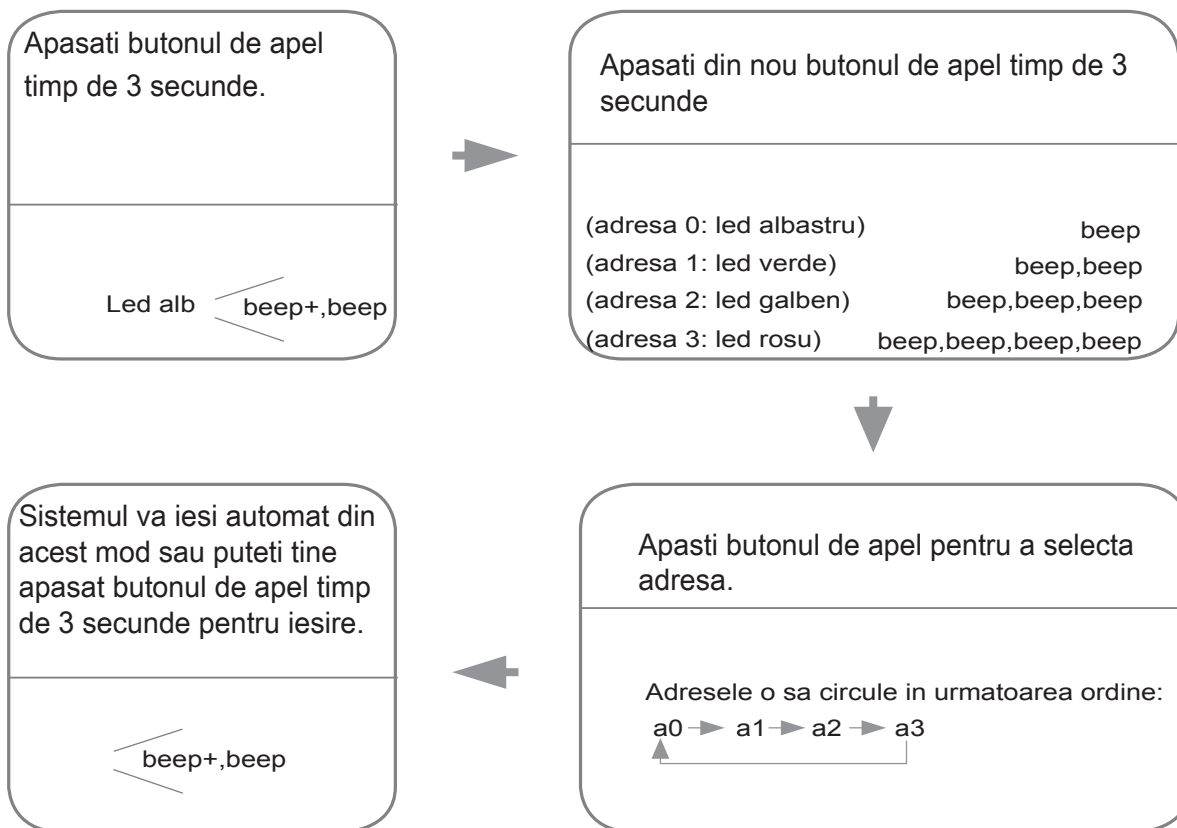
6. Operatiuni de deschidere usa

Deschidere usa prin afisare card

Atunci cand cardul inregistrat a fost afisat in preajma cititorului de proximitate, Led-ul corespunzator lumineaza, buzzerul transmite semnal sonor si yala electrica se va deschide.

1. Daca utilizatorul afiseaza un card valid, ledul rosu se va aprinde, buzzerul va da un beep si se va deschide usa.
2. Daca utilizatorul afiseaza un card invalid, buzzerul va suna de 3 ori.

7 Setare adresa panou de apel

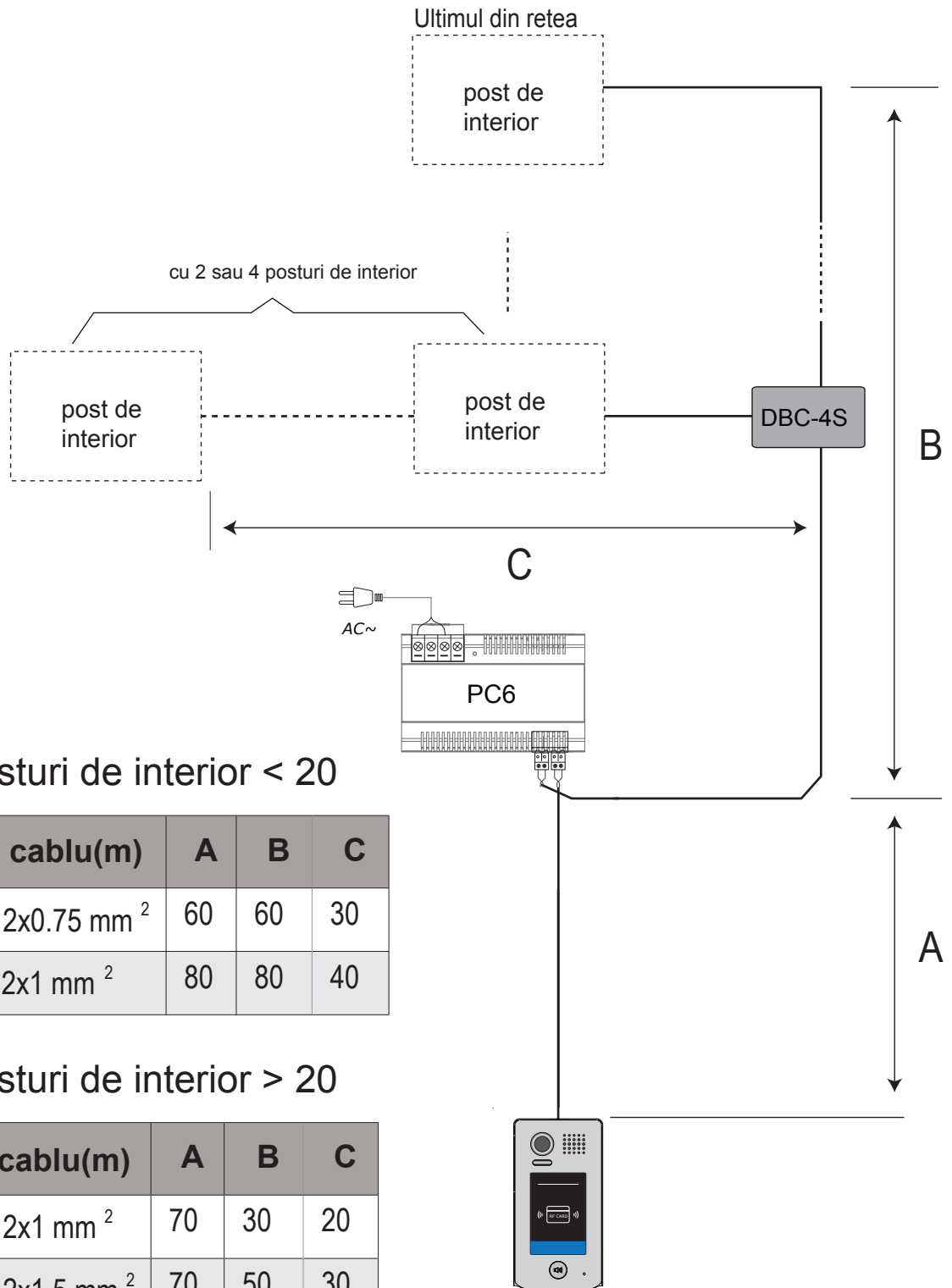


8. Attentionari

- Curatati unitatea cu bumbac moale si nu folositi agenti chimici. Daca este necesar folositi sapun diluat cu apa pentru a curata praful.
- Unitatea este rezistenta la apa dar NU aplicati jeturi de apa direct spre unitate. Umiditatea ridicata poate cauza probleme.
- Folositi sursa de alimentare oferita de producator.
- Adresati-va personalului calificat pentru probleme tehnice.

9. Lungime cablare

Distanța de cablare este limitată în sistemele DT. Dacă folosiți tipuri diferite de cablu, se poate să vă afecteze distanța maximă de cablare.



Numar posturi de interior < 20

Lungime cablu(m)	A	B	C
Cablu torsadat 2x0.75 mm ²	60	60	30
Cablu torsadat 2x1 mm ²	80	80	40

Numar posturi de interior > 20

Lungime cablu(m)	A	B	C
Cablu torsadat 2x1 mm ²	70	30	20
Cablu torsadat 2x1.5 mm ²	70	50	30