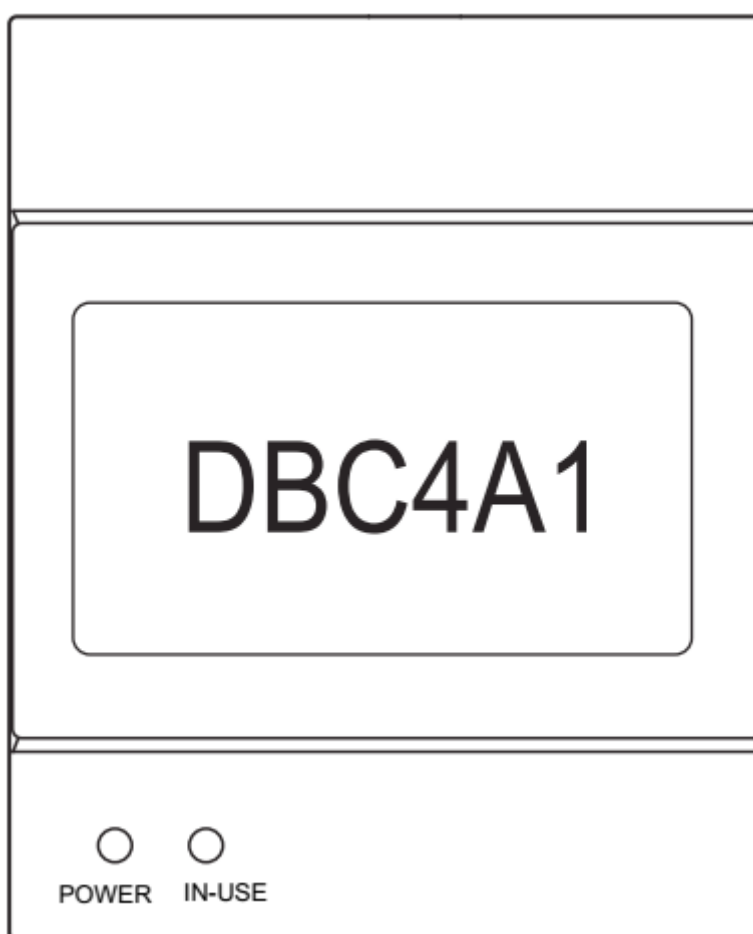

2-VEZETÉKES KAPUTELEFON RENDSZER

DT-DBC4A1 Felhasználói kézikönyv



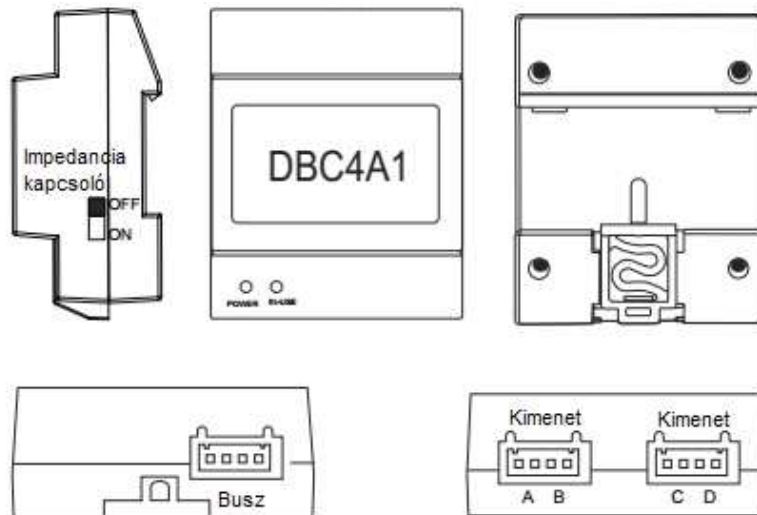
Tartalomjegyzék

1. Ismertető.....	3
2. Felépítés és funkciók.....	3
3. A készülék felszerelése.....	4
4. Kábelezés.....	4
4.1. Több kaputábla bekötés.....	4
4.2. Több beltéri egység bekötése.....	5
5. Specifikációk.....	6
6. Jegyzetek.....	7

1. Ismertető

A DBC4A1 egy négyes videóelosztóval és leválasztó védelemmel rendelkező szinti elosztó modul. Egy bemenettel és négy kimenettel rendelkezik. Az eszköz különböző periódusokban teszteli önmagát, és ha rövidzárlatot érzékel, akkor leválasztja az összes kimenetet, ebben az esetben egy külön led villan fel.

2. Felépítés és funkciók



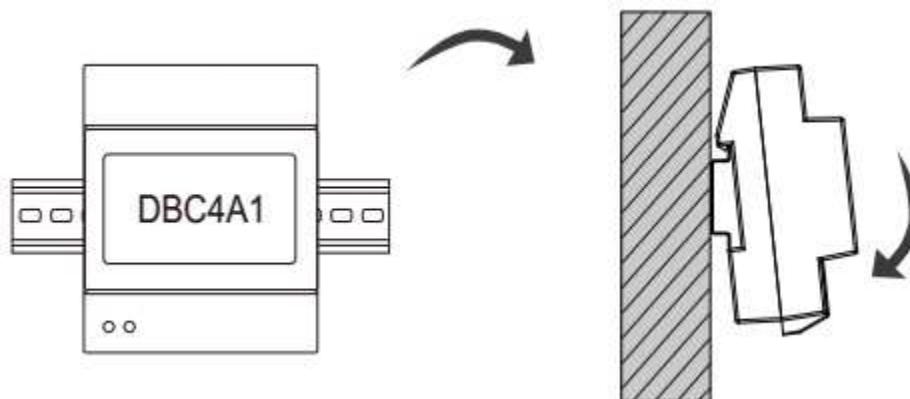
In-Use led	Állapotjelző. Felvillan, ha az eszköz használatba kerül
Power led	Jelzi, hogy feszültség alatt van-e az eszköz
Impedancia kapcsoló	Vonalvégi lezáró ellenállás
Bus	Bemeneti bus csatlakozó
A, B, C, D	Kimeneti csatlakozó kaputábláknak és beltéri készülékeknek

- Védelmi funkció: Akkor kapcsol be, ha a rendszerben rövidzárlat alakul ki, ekkor megszünteti az A, B, C, D portok áramellátását. Az In-use led villogással jelzi, hogy belépett a védelmi funkcióba.
- Öntesztelő funkció: Rövidzárlat esetén a rendszer bizonyos időközönként teszteli önmagát, amennyiben időközben helyre állt a hiba, úgy vissza adja az áramellátást a készüléknek és az In-use led is kialszik.
- Amikor a rendszer öntesztelést végez, egymás után háromszor felvillan az In-use led.

Hibakeresés lépései:

1. öntesztelés a rövidzárlat után 5 másodperccel;
2. öntesztelés 30 másodperccel az első jelzés után;
3. öntesztelés 150 másodperccel a második jelzés után;
4. öntesztelés 5 perccel a harmadik jelzés után (ezután 30 percenként).

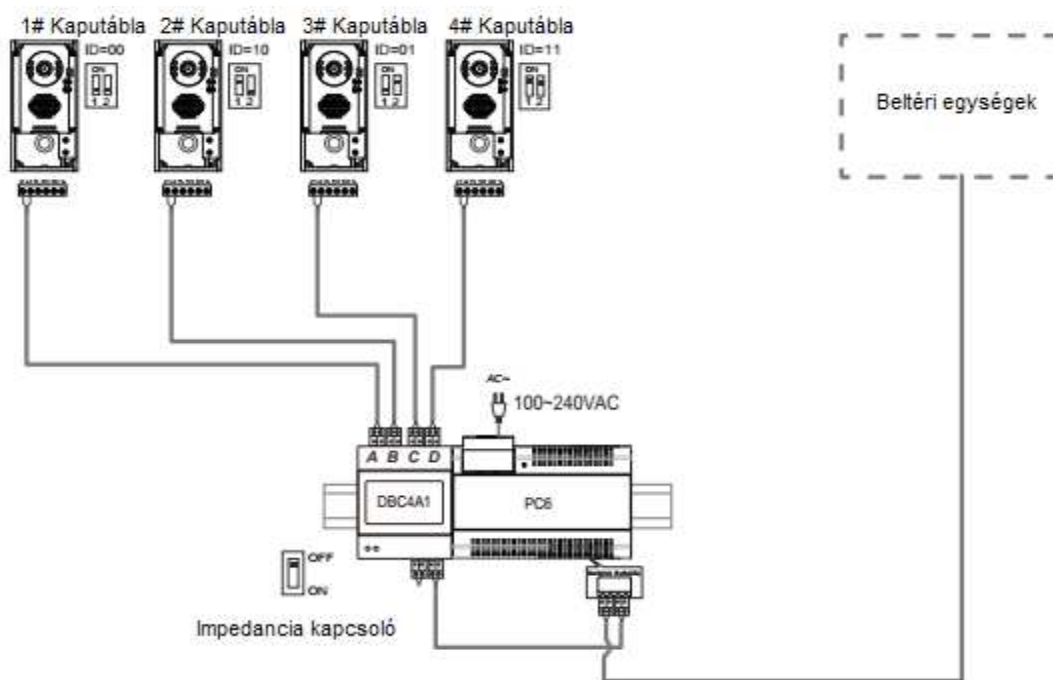
3. A készülék felszerelése



1. Rögzítse a DIN sínt a falhoz a csavarokkal.
2. Húzza ki a rögzítő csatot és akassza az egységet a sínre.

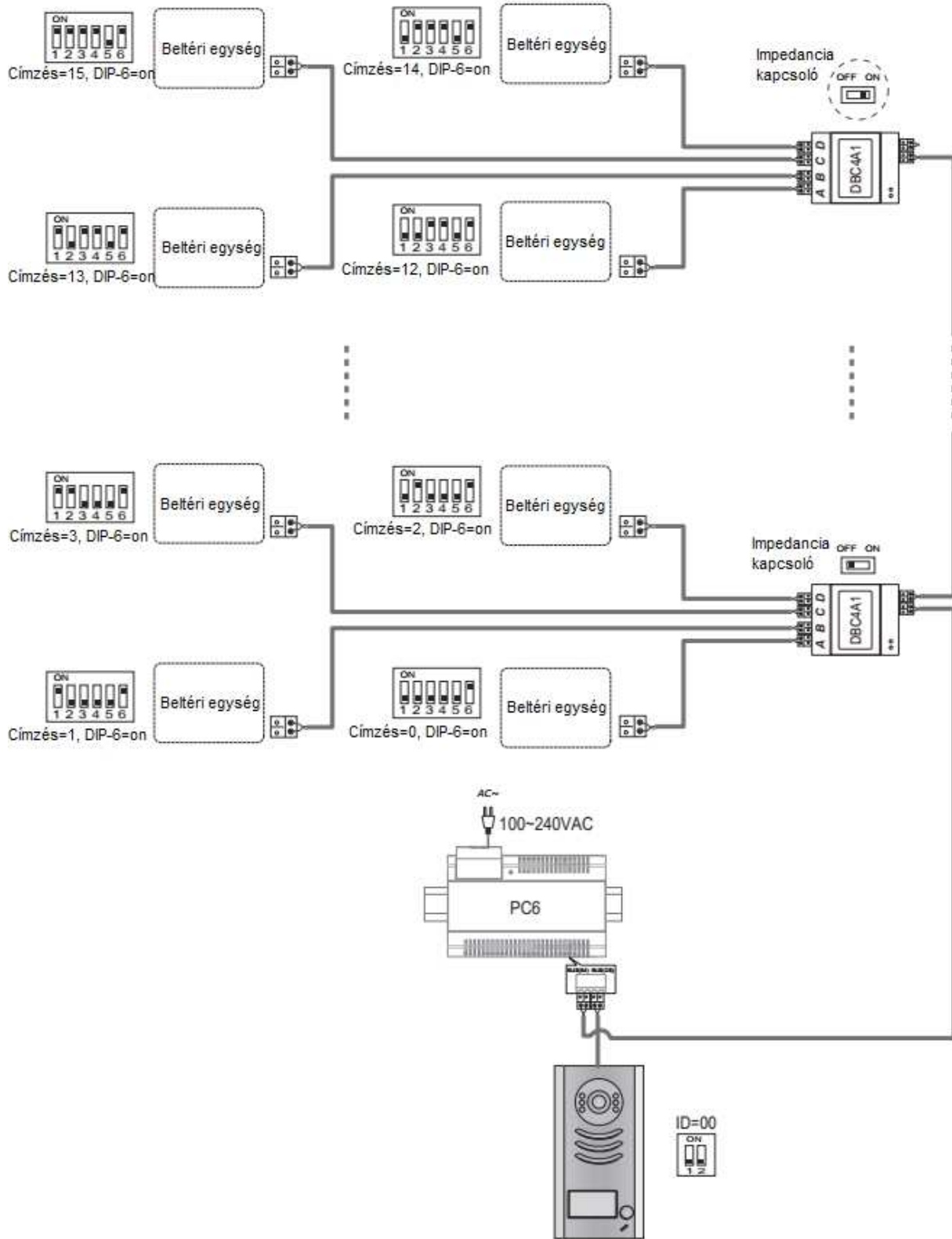
4. Kábelezés

4.1. Több kaputábla bekötés



Megjegyzés: A DBC4A1 kompatibilis minden Futura kaputáblához és beltéri egységhez, az ábrán példaként négy darab DT591 kaputábla van feltüntetve.

4.2. Több beltéri egység bekötése



5. Specifikációk

- Tápfeszültség: DC20~30V
- Üzemi hőmérséklet: -10°C~+40°C
- Vezetékezés: 2 vezetékes, polaritásfüggetlen
- Méretek: 89x71x45 mm