

## Farfisa KIT1RPD és KIT2RPD Felszerelési és működési leírás

### 1. BEMUTATÁS

A Farfisa KIT RPD család könnyű felszerelésű, egyszerű használatú kaputelefon rendszer számos elonnyel.

- **Kétirányú hangátvitel.** Ha a látogató megnyomja a kültéri egység nyomógombját, a beltéri készülék hangjelzéssel hívja fel a figyelmet a látogató érkezéséről.
- **Egyszerű felszerelés.** Segítségnyújt a felszerelési útmutató, felszerelése és kábelezése gyorsan és könnyen megoldható egy ügyes, hozzáértő szakember által.
- **Egyszerű kezelés.** Fiatalok és idősök is könnyedén kezelni tudják a rendszert.
- **Elektronikus ajtónyitó funkció.** Ezzel a funkcióval az ajtót lehet vezérelni, és a kint álló személyt be lehet eresztetni.
- **Plusz beltéri egységek.** Ezekhez a kaputelefon rendszerekhez a kültéri egységhez további beltéri készülékek csatlakoztathatók párhuzamosan.

**Fontos:** Mielőtt elkezdené a felszerelést, figyelmesen olvassa el az alábbi instrukciókat.

### 2. TECHNIKAI ADATOK

#### 2.1. Kültéri egység

- Esóvédő kerettel ellátott falon kívüli alumínium ház
- Megvilágított névtábla
- Beépített audio egység
- Zárnyitó funkció
- 1 ill. 2 nyomógomb

Feszültség            13 Vac  
Méret                 122x164x40 mm

#### 2.2. Beltéri egység

- Elektronikus mikrofon
  - Ajtónyitó gomb
  - Fehér szín
- Méret                 77x214x72 mm

#### 2.3 Tápegység

Bemeneti feszültség    230Vac  
Kimeno feszültség      13Vac  
DIN szabványú házban

### 3. TELEPÍTÉS

#### 2.3. Kábelek bekötése

Amikor a kaputelefon rendszert szereli, vegye figyelembe a következőket :

**FONTOS:** A rendszer telepítését bízza szakemberre.

A tápegység bemenetéhez kettős szigetelésű (MTK) kábelt használjon. A kültéri és a beltéri egység között és a kapunyitóhoz pedig min. 0.5mm<sup>2</sup> keresztmetszetű, árnyékolt kábelt használjon, ha a telepítési távolság a beltéri és a kültéri egység között nem több, mint 50 méter. Nagyobb távolság esetén használjon nagyobb keresztmetszetű kábelt az ábra alapján.

1. Csupaszolja le a vezetékeket megközelítőleg 10mm hosszán.
2. Az 1.sz. bekötési ábra alapján végezze el a bekötést.

#### **FONTOS:** Telepítési elovigyázatosság

Mielőtt felszerelné a kaputelefon rendszert, kérjük, olvassa el figyelmesen az alábbiakat.

- NE helyezze az egységet olyan helyre, ahol nagymértékű nedvesség, rozsda, por vagy magas hőmérséklet éri.
- NE szerelje a kültéri egységet olyan helyre, ahol közvetlenül éri napsugárzás, eső vagy nedvesség. Tornác illetve beugró részek az ideális hely a felszerelésre.
- NE szerelje a beltéri egységet közel más elektronikai rendszerhez, mint pl. számítógép, Tv.
- NE szerelje a rendszert savakhoz, ammóniához, és kártékony gázok közelébe.

#### **Elektronikus zár működtetése**

Ha a kaputelefon rendszerhez hozzá van kötve elektromos zár, akkor ezt nyitni lehet a beltéri egységen elhelyezett ill. az opcionálisan szerelhető nyomógombbal (Pl: kapu nyitása kifelé menet).

#### **Fontos elovigyázatosság**

- NE dobja le, üsse a készüléket.
- NE tisztítsa az egységeket benzollal, hígítóval vagy bármely oldószerrel. Lágy szappanos vízben enyhén megnedvesített, puha törölronggyal törölje le a port.
- NE próbálja meg a készülékeket hagyományos telefonhálózatra kapcsolni.
- Ne fújja be semmilyen bútortisztító spray-vel, mert ez bejutva az egységbe hibát okozhat.

Magyarországi márkaszerviz:

MASCO Biztonságtechnikai és Kapuautomatizálási Kereskedelmi Kft  
1045 Budapest, Madridi út 2.

Tel: 3904170, Fax: 3904173, Email: [mascoltd@westel900.net](mailto:mascoltd@westel900.net) , Web: [www.masco.hu](http://www.masco.hu)

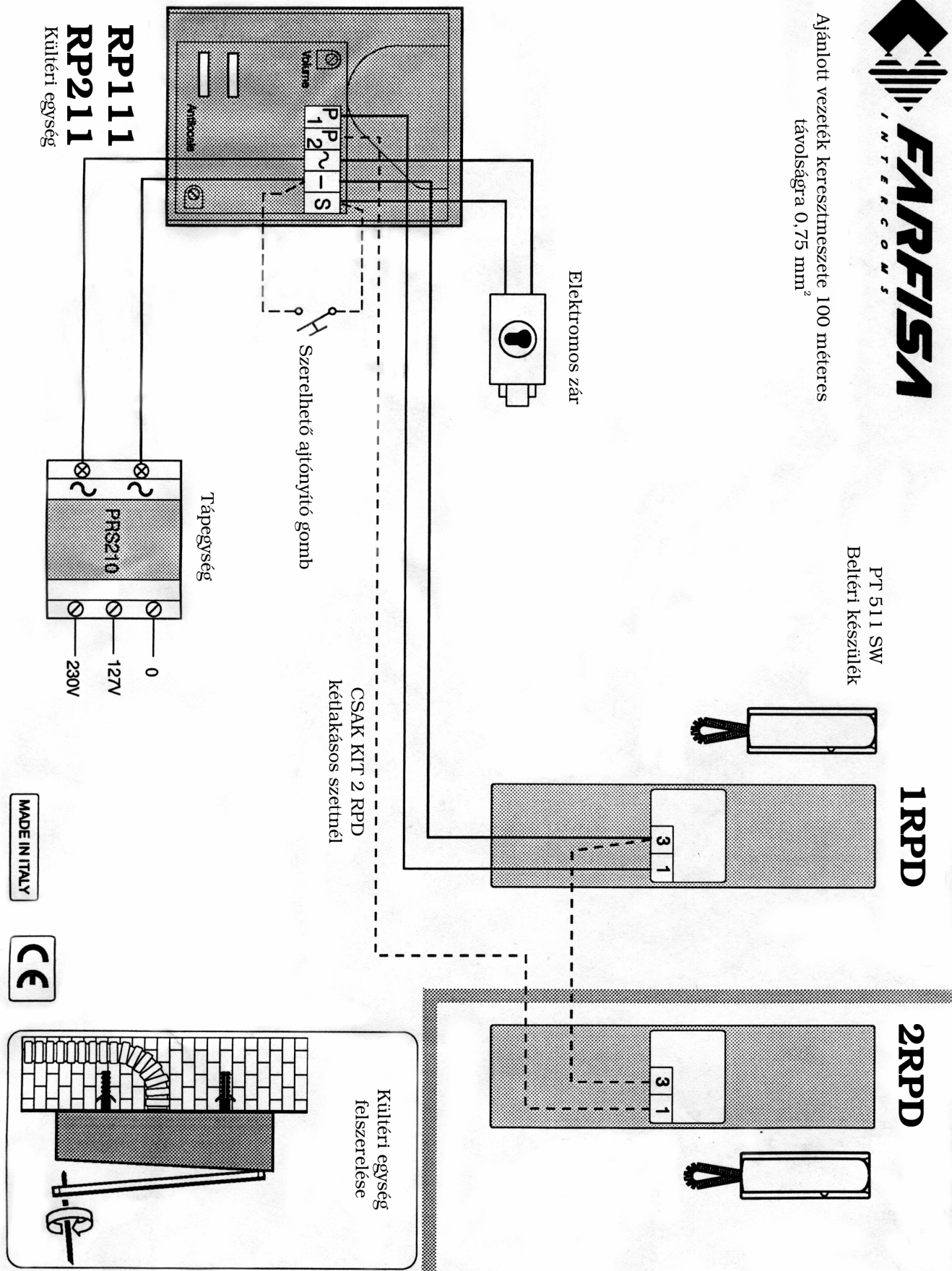


Ajánlott vezeték keresztmetszete: 100 méteres távolságra 0,75 mm<sup>2</sup>

PT 511 SW  
Beltéri készülék

1RPD

2RPD



MADE IN ITALY

