



## RL-913

### 2+2 vezetékes egylakásos kaputelefon



#### Telepítési útmutató

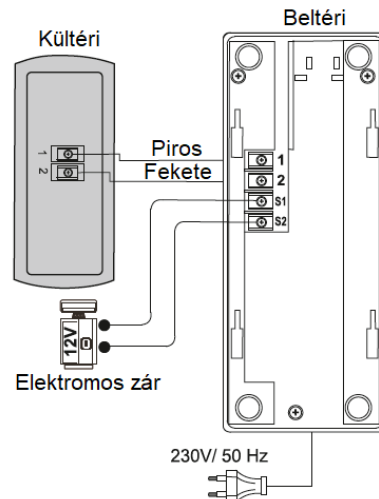
##### Jellemzők:

Működési hőmérséklet: .....-25-50°C  
 Tápfeszültség: .....230V ac  
 Teljesítmény: .....3W  
 Mágneszár kimenet: .....12V 500mA  
 Védelem: .....IP44  
 Csengetési hang: .....2 szólamú  
 Beltéri méret: .....60X140X23mm  
 Kültéri méret: .....45X110X15mm

##### Felszerelés:

A beltéri egység és a kültéri egység közötti távolság maximum 100 méter lehet, ajánlott vezeték 2x 0,8mm<sup>2</sup> hang és 2x0,8mm<sup>2</sup> mágneszár. Ne használja bizonytalan eredetű, töredezett szigetelésű vezetékvezetésre, UTP kábel használata nem ajánlott!

Jelölje át a konzol helyét és az eső védő helyét a falra, majd készítsen megfelelő furatot. Beton, téglafalakhoz használjon megfelelő méretű tiplit.



### Bekötés:

- 1 ..... Piros  
 2 ..... fekete  
 S1 .....mágneszár  
 S2 .....mágneszár

Amennyiben nagyobb a mágneszár áramfelvétele mint 500 mA, használjon relét és külső tápegységet a mágneszár működtetéséhez.

### Használat:

A beltéri hallgatót tegye a kaputelefonra, ellenőrizze, hogy a helyén van.

Csengessen be a kültéri egységről, a beltéri csengés hangerejét a készülék oldalán lévő kapcsolóval tudja beállítani.

Emelje le a kagylót, majd ellenőrizze a kommunikáció működését.

Nyomja meg a kulcs jelzésű gombot, a rá kötött mágneszárnak működni kell.

Ne használja a készüléket, ha a burkolat sérült, vagy a kültéri rongálódott!

A készülék nem gyerek játék!

Ne javítsa házilag, forduljon szakszervizhez!

Amennyiben a kaputelefon már nem üzemképes, vagy elhasználódott, az elektronikai hulladékba kell azt elhelyezni.