

no print!

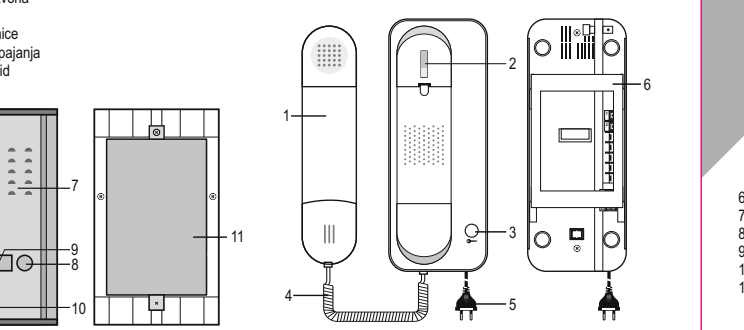
**SRB DP 02**  
**interfon sa otvaranjem vrata**

**home by somogyi**

**OSOBINE**

- dvožični sistem interfona
- za zamenu standardnih kućnih zvona
- spoljašnja jedina za ugradnju u zid
- odlican prenos zvuka izmedu dve jedinice
- elektronika za otvaranje bez dodatnog napajanja
- mogucnost montaze unutrašnje jedinice na zid

1. slušalica  
2. prekid linije  
3. taster za otvaranje vrata  
4. kabel za slušalicu  
5. mrežni kabel  
6. okvir za montazu  
7. ugrađeni zvučnik  
8. pozivni taster  
9. promjenjiva pločica za natpis  
10. ugrađeni mikrofon  
11. plastična zadnja ploča



**FUNKCIONISANJE I PUŠTANJE U RAD**  
ogodna zemlja klasičnih interfona i zvona, a u slučaju nove postavke, montaza je jednostavna.  
Na kvalitetu zvuka bitno utiče dužina i presek provodnika! (U slučaju 2 x 1 mm<sup>2</sup> kabela domet je 500 m.)

1. Uklonite okvir za montazu sa unutrašnje jedinice.
2. Privedite provodnik.
3. Sprevoride provodnik između dve jedinice, vodeći računa da se nalazi na mestima gde ne može doći do oštećenja.
4. Spoljni jedinica se ugraduje u zid tako da prednja ploča pokrije otvor u zidu.
5. Odstranite poklopac za zadnje strane spolne jedinice i priključite provodnik.
6. Pločica za natpis poseduje stalno osvetljivanje sa 2 kom. LED.
7. Povežite provodnik elektronske brave na unutrašnju jedinicu. (brava nije u sklopu)
8. Prikupite uredaj na prezu.

Pozeljno je jedinice postaviti na dohvati ruke, čak i predu.

**NAPOMENE**

- Pri postavljanju unutrašnje jedinice obratite pažnju da ne bude izložena vibracijama.
- Ne postavljajte u blizini magnetskih polja!
- Ne izlažite direktnom uticaju sunca i kiše!
- Izbegavajte postavljanje jedinica u blizini amonijaka i drugih štetnih gasova!
- Ukoliko ga ne koristite duže vreme izvucite iz mreže!
- Sa tankim provodnicima slabe prenos zvuka!
- Nikada ne rastavljajte uredaj, popravke ostavite stručnom licu!
- Čistite mehanički krpama, ne koristiti agresivna sredstva!
- U slučaju oštećenja sačuvajte kabel u originalnom pakovanju!

**TEHNIČKI PODACI**  
Napajanje: 230 V~/50 Hz  
Potrošnja: 1,2 W  
Domet: max. 500m (u slučaju 2 x 1 mm<sup>2</sup> kabela)  
Izlaz za električnu bravu: 12 V~/200 mA  
Dimenzije unutrašnje jedinice: 87 x 227 x 45 mm  
Dimenzije spolne jedinice (deo van zida): 200 x 116 x 55 mm (17 mm)  
Radna temperatura (spolna jedinica): -30°C - +50°C

broj sertifikata: SS998K380  
Uvoznik za SRB: Elementa d.o.o.  
Jovana Mikića 56, 24000 SUBOTICA, SRBIJA • Tel: ++381(0)24 686 270 • [www.elementa.rs](http://www.elementa.rs)  
Zemlja uvoza: Mađarska • Zemlja porekla: Kina • Proizvodač: Somogyi Elektronic Kft.

**SOMOGYI ELEKTRONIC®**

**CE**

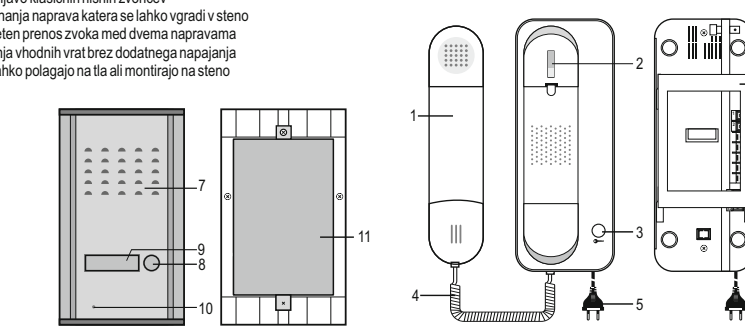
**SLO DP 02**  
**interfon z enoto za odpiranje vrat**

**home by somogyi**

**LASTNOSTI**

- Dvožični sistem interfona
- Za zamenu klasičnih hišnih zvoncev
- Kovinska zunanja naprava katere se lahko vgradi v steno
- Enkraten kvalitetni prenos zvoka med dvema napravama
- Elektronika odpiranja vhodnih vrat brez dodatnega napajanja
- Notranje naprave se lahko položajo na tla ali montirajo na steno

1. Slušalica  
2. Stikalo za prekinitve zvezke  
3. Tipka za odpiranje vrat  
4. Kabel za odpiranje vrat  
5. Mrežni kabel  
6. Okvir za pritrjevanje  
7. Vgrajeni zvučnik  
8. Klicna tipka  
9. Zamjenjiva natpisna pločica  
10. Vgrajeni MIKROFON  
11. Plastični zadnji pokrov



**DELovanje-Zagon**  
Proizvod je primeren za nadomešcanje klasičnih dvožičnih sistemov interfona za vhodna vrata ali zvonce na vhodnih vratah, a se lahko uporabi tudi kot novi sistem.  
Kvaliteta zvoka kakor tudi doseg sta odvisna od površine preseka kabla (v primeru preseka kabla 2x1 mm<sup>2</sup> je doseg celo do 500 m)

1. Demontirajte okvir za pritrjevanje s hrbitne strani notranje enote
2. Ustrezno pritrjite kabel na enoto
3. Položite kabel med dve enoti. Bodite pozorni, da kabel ni postavljen na mestih, kjer bi bil izpostavljen ovaram.
4. Zunanja enota se lahko vstema v steno, iztemeljani del, v katerem se lahko postavi elektronika, katere pokriva zadnji pokrov, bo na estetski način pokrila sprednja stran, ki je širša za nekaj centimetrov.
5. Odstranite zadnji pokrov zunanjega enote in pritrjite kabel.
6. Natpisna pločica je zamjenjiva (plastično držalo se lahko odstrani), stalno osvetlitev omogoča 2 kom LED.
7. Po priloženi skici povežite elektroniku za odpiranje vrat na notranjo enoto.  
(mekhanizam za odpiranje ni priložen)
8. Sistem priključite na električno omrežje.

Priporočeno je obe enoti postaviti v priročno višino, da bi lako bile dostopne vsakemu - tudi otrokom.

**ZUPOROGLI**

- Pri postavljanju notranje enote bodite pozorni, da ni izpostavljena večjim vibracijam!
- Sa tankim provodnicima slabe prenos zvuka!
- Ne postavljajte u blizini magnetskih polja!
- Ne smete biti izpostavljena neposrednemu sončnemu sevanju, postavite jo na mesto zaščiteno pred padavinami!
- Zaščitite jo pred amonijakom in ostalimi škodljivimi plinovimi!
- Ce je dalj časa ne uporabljate, izklopite napetost iz električne naprave!
- Uporaba kabla nedovoljnog preseka može imati loš uticaj na kvalitetu tonov!
- Nikoli ne poskušajte odprtiti naprave, popravilo prepustite strokovnjaku!
- Čiščenje izvedite s suho mokra krpo, ne uporabljajte agresivna sredstva za čiščenje!
- V primeru okvare električnega priključnega kabla takoj izklopite napetost iz naprave in se obrnite na pooblaščenega serviserja!

**TEHNIČNI PODATKI:**  
Napajanje: 230 V~/50 Hz  
Prejeta moč: 1,2 W  
Doseg: maks. 500 m (u primeru kabla 2 x 1 mm<sup>2</sup>)  
Izhod za električno klučavnico: 12 V~/200 mA  
Mere notranje enote: 87 x 227 x 45 mm  
Mere zunanjega enote (del zunaj stene): 200 x 116 x 55 mm (17 mm)  
Delovna temperatura (zunanjega enote): -30°C - +50°C

CE, št. dovoljenja: SS998K380  
Distributer za SLO: Elementa Elektronika d.o.o. • Osek 7a, 2235 Sveti Trojica,  
Tel./fax: +386 2 729 20 24 • Web: [www.elementa-e.si](http://www.elementa-e.si) • Država porekla: Kitajska

**SOMOGYI ELEKTRONIC®**

**CE**

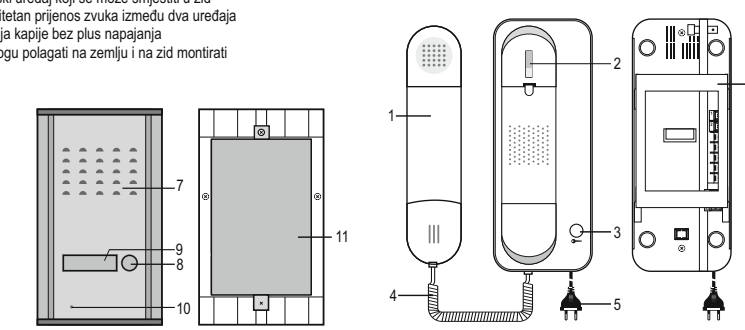
**HR DP 02**  
**interfon sa jedinicom za otvaranje vrata**

**home by somogyi**

**KARAKTERISTIKE**

- Dvožični sistem interfona
- sustav interfona sa dva voda
- metalni vanjski uredaji koji se može smjestiti u zid
- izvrsen kvalitetan prenos zvuka izmedu dva uređaja
- elektronika otvaranja kapije bez plus napajanja
- unutarnji uredaji se mogu položiti na zemlju i na zid montirati

1. ručni mikrofon  
2. prekidač veze  
3. taster za otključavanje  
4. kabel mirofona  
5. mrežni kabel  
6. okvir za pritrjevanje  
7. ugrađeni zvučnik  
8. pozivni taster  
9. zamjenjiva natpisna pločica  
10. ugrađeni mikrofon  
11. plastični stražnji zid



**RAD I STAVLJANJE U POGON**  
Proizvod je primeren za nadomešcanje klasičnih dvožičnih sustava interfona za ulazna vrata ili zvona na ulaznim vratima, ali se može uporabiti i kao novi sustav.  
Kvaliteta zvoka je isti i domet u velikom obsegu o površini preseka kabla (u slučaju preseka kabla 2 x 1 mm<sup>2</sup> je domet je čak i do 500 m).

1. Demontirajte okvir za pritrjevanje s hrbitne strani notranje enote
2. Na odgovarajuči način pritrjite kabel na jedinicu
3. Položite kabel izmedu dveh jedinica. Obratite pozornost, da kabel ne prolazi na takvim mestima, gde je izložen oštećenju.
4. Vanjska jedinica se može ustvari vstaviti v steno, iztemeljani del, v katerem se lahko postavi elektronika, katere pokriva zadnji pokrov, bo na estetski način pokrila prednja strana, ki je širša za nekaj centimetrov.
5. Skinite stražnji zid vanjske jedinice in pritrjite kabel.
6. Natpisna pločica je zamjenjiva (plastični držalo se lahko odstrani), stalno osvetlitev omogoča 2 LED.
7. Prema priloženom crtežu povežite elektroniku za otključavanje vrata na notranju jedinicu (mekhanizam za otključavanje ni priložen).
8. Sistem priključite na električno omrežje.

Priporočeno je obje jedinice postaviti v priročnu visino, da bi lako bile dostopne svakome - čak i dječaku.

**UPOZORENJE**

- Prilikom postavljanja uredaja obratite pozornost, da ne bude izložen potresima!
- Ne postavljajte ga u magnetno polje ili u blizini električnih uredaja!
- Ne smite biti izložen izravnom sunčevom zračenju, postavite ga na mjesto zaštićeno od oborina!
- Zaštitite ga od amonijaka i ostalih škodljivih plinova!
- Ako je kroz dulje vrijeme izvan uporabe, isključite napon sa uredaja!
- Uporaba kabla nedovoljnog preseka može imati loš uticaj na kvalitetu tonov!
- Nikada ne poskušajte odprtiti naprave, popravilo prepustite strokovnjaku!
- Čišćenje izvedite s suho mokra krpo, ne uporabljajte agresivna sredstva za čišćenje!
- U slučaju oštećenja mrežnog priključnog kabla odmah isključite napon sa uredaja, i obratite se strojnjaku!

**TEHNIČKI PODACI:**  
Napajanje: 230 V~/50 Hz  
Primjena snaga: 1,2 W  
Domet: maks. 500 m (u slučaju kabla 2 x 1 mm<sup>2</sup>)  
Izlaz (output) elektronike otvaranja vrata: 12 V~/200 mA  
Mjere unutarnje jedinice: 87 x 227 x 45 mm  
Mjere vanjske jedinice: 200 x 116 x 55 mm (17 mm)  
Radna temperatura: -30°C - +50°C

br. odobrenja: S5998K380

**SOMOGYI ELEKTRONIC®**

**CE**

**DP 02**  
**instruction manual**

**eredeti használati utasítás návod na použitie manual de utilizare uputstvo za upotrebu navodilo za uporabu uputa za uporabu**

