

ECOTEL GSM3-210

Navodila za uporabo in programiranje

Verzija 1.1



<http://www.el-jamnik.si>
tel: (04) 2350 410

1. Power LED (leva LED)

LED gori zeleno	Vmesnik je pod napetostjo
LED ne gori	Vmesnik nima napajanja
LED utripa zeleno	Prosim vnesite PUK

Status LED

LED gori rdeče	Vmesnik se je uspešno povezal z GSM omrežjem, vzpostavljena je bila govorna ali fax zveza
LED utripa rdeče	Zahteva za vnos PIN-a

LED lestvica

Lestvica prikazuje jakost GSM signala.

3 LED gorijo zeleno	Jakost GSM signala je dobra
2 LED gorijo zeleno	Jakost GSM signala je srednja
1 LED gori zeleno	Jakost GSM signala je šibka
Nobena LED ne gori	Ni signala GSM omrežja

2. Reset-vrnitev na tovarniško nastavitvev

Reset bo izbrisal shranjen PIN in vse spremembe v nastavitvah vmesnika.

Za reset potrebujete tanek predmet kot je npr. Sponka za papir:

- previdno vstavite sponko v odprtino pod SIM kartico kjer je reset tipka
- kratko pritisnite tipko

3. Zagon vmesnika

Vstavite SIM kartico v za to namenjeno odprtino, pri SIM odprtini je označeno, kako je kartica obrnjena pravilno.

Priključite priloženo GSM anteno.

Priključite napajalni adapter. Uporabite samo priloženi adapter. Adapter vključite v omrežno napetost.

Za montažo na steno se v originalnih navodilih nahaja šablona za vrtanje lukenj.

Priključite analogni telefon oz. analogno linijo od tel. sistema v mikrovtičnico 1 ali fax napravo v mikrovtičnico 2. Telefon mora imeti DTMF izbiranje.

4. SIM kartica

Če imate na SIM kartici aktiviran PIN, morate pred uporabo vmesnika le tega vnesti. Če PIN na kartici ni aktiviran, potem vnos ni potreben. Če status LED utripa rdeče, pomeni da je potreben vnos PIN-a.

Za vnos dvignemo slušalko telefona, pritisnemo tipko #, vnesemo PIN kodo in zopet pritisnemo tipko #. Če je PIN pravilen, zaslišimo ton potrditve, status LED preneha utripati. Počakajte trenutek, da se vmesnik poveže z GSM omrežjem.

PIN ostane shranjen tudi v primeru izpada napajanja.

5. Uporaba, nastavitve vmesnika

Po priklopu telefona (tel. centrale) in vnosu PIN-a lahko začnemo telefonirati.

-dvignite slušalko, vmesnik preveri jakost GSM signala, če je signal dovolj močan zaslišite ton izbiranja

-vnesite telefonsko številko, 4 sekunde po zadnji vneseni cifri vmesnik prične z izbiranjem

Zakasnitev izbiranja

Zakasnitev izbiranja po zadnji izbrani številki lahko spreminjamo. Tovarniški čas je 4 sekunde, kar pomeni, da med ciframi ne smemo čakati več kot 4 sekunde saj drugače vmesnik začne avtomatično izbirati. Nekateri tel. sistemi potrebujejo daljši čas izbiranja (Hipath 1100). Čas nastavimo po postopku:

Zakasnitev izbiranja *97*,sekunde zakasnitve (01-20),#

Blokada odhodnih klicev

Zapora ne vpliva na nujne klice ali dohodne klice.

Blokada odhodnih klicev *90*,PIN,#

Sprostitev odhodnih klicev *91*,PIN,#

Preusmeritev klicev

Za dohodne klice imamo na voljo 3 tipe preusmeritve:

-preusmeritev takoj

-preusmeritev po 20 sekundah

-preusmeritev v primeru zasedenosti

-preusmeritev v primeru izklopa vmesnika

Preusmeritev takoj *21*,tel številka,#

Preusmeritev 20s *61*,tel številka,#

Preusmeritev zasedeno *67*,tel številka,#

Preusmeritev izklop *62*,tel številka,#

Deaktivacija preusmeritve:

Preusmeritev takoj #21#

Preusmeritev 20s #61#

Preusmeritev zasedeno #67#

Preusmeritev izklop #62#

Izklop vseh preusmeritev #22#

Klic na čakanju

Aktiviranje *43#

Deaktiviranje #43#

Stanje *#43#

CLIP

Če imamo terminal ali tel. sistem, ki lahko prikaže analogni CLIP se nam pri dohodnih klicih na zaslonu izpiše klicna številka klicočega.

Svojo odhodno številko (številka SIM kartice) lahko skrijemo trajno ali za vsak klic posebej.

Pokaži številko	#31#
Skrij številko	*3131#
Skrij št. za naslednji klic	*31#,vnesite tel. številko

Fax naprava

Po priklopu fax naprave na mikrovtičnico 2 lahko pošiljate in sprejemate fax sporočila.

Če vmesnik ne prepozna vaše fax naprave pri pošiljanju sporočil vnesite pred izbiranjem tel. številke fax naprave »###«.

Vmesnik lahko sprejema fax sporočila, ki jih kot take prepozna že omrežje.