

## DSC PowerNeo TL280 ja TL2803G ja 3G2080 ohjelmointi PIKAOHJE

- Kytke PC-LINK kaapelin toinen pää PC-Link 2-liittimeen (piirikortilla merkitty RED johdon punaisen johtimen kanssa yhteen)
- RJ45-verkkokaapeli tuodaan lähettimelle (vain TL280 ja TL2803G)
- SIM kortista PIN koodi kysely pois. Ominaisuuksiin pitää kuulua data sekä sms

### DSC keskuksen ohjelmointisektorit

[015]	Valinta (7) TLM Käytössä E	Puhelinlinjavalvonta poiskäytöstä
[300][001]	Auto TSL vast.ot	Käytetään tiedonsiirtolaitteeseen ohjelmoituja vastaanottimia
[310][000]	1234FF	Järjestelmän asiakastunnus, kysy vartiointiliikkeeltä
[310][001]-[008]	1234	Alueen 1-8 asiakastunnus. Jokaiselle käytössä olevalle alueelle.
[382]	Valinta (5) TSL Käytössä K	Tiedonsiirtolaite käytössä

**Jos 3G2080, ohjelmoi punaisen mukaan. Jos TL280, ohjelmoi sinisen mukaan. Jos TL2803G, ohjelmoi molemmat.**

### 3G Tiedonsiirtolaitteen ohjelmointisektorit

Ohjelmointitilaan siirtyminen tapahtuu sektorissa [851]

[005]	__ _ 4 _ 6 _ _	4=ON Ensisijainen yhteys GPRS, 6=ON etäpäivitys sallittu
[201]	00 00 00 12 34	Asiakastunnus (sama kuin keskuksen, nollat eteen)
[203]	xxx.xxx.xxx.xxx	Vastaanottimen IP osoite, kysy vartiointiliikkeestä
[205]	internet	3G APN tiedonsiirtoa varten (varmista operaattorilta APN)
[999]	55##	Uudelleenkäynnistys, pitää tehdä ohjelmoinnin loppuksi

**ETHERNET-VALVONTA (Jos TL2803G, mutta verkkokaapelia ei kytketä).**

Tiedonsiirto v5.40 ja vanhemmat: [851] -> [006] -> \_\_ \_ 4 5\_7 \_ (1&2 = OFF) -> Uudelleenkäynnistys [851] -> [999] -> 55 -> ##

Tiedonsiirto v5.41 ja uudemmat: [851] -> [100] -> 1 = OFF  
[851] -> [110] -> 1 = OFF  
-> Uudelleenkäynnistys [851] -> [999] -> 55 -> ##

### Ethernet lähettimen ohjelmointisektorit

Ohjelmointitilaan siirtyminen tapahtuu sektorissa [851]

[001]	xxx.xxx.xxx.xxx	Lähettimen IP -osoite (000.000.000.000 on DHCP)
[002]	xxx.xxx.xxx.xxx	Aliverkonpeite (Subnet mask, 000.000.000.000 on DHCP)
[003]	xxx.xxx.xxx.xxx	Oletusyhdyskäytävä (Gateway, 000.000.000.000 DHCP)
[005]	__ _ _ _ 6 _ _	Ethernet on ensisijainen, 6=ON etäpäivitys sallittu
[101]	00 00 00 12 34	Asiakastunnus (sama kuin keskuksen, nollat eteen)
[103]	xxx.xxx.xxx.xxx	Vastaanottimen IP osoite, kysy vartiointiliikkeestä
[999]	55##	Uudelleenkäynnistys, pitää tehdä ohjelmoinnin loppuksi