

## T-1000 Kasutusjuhend

Toide alalisvooluga 10–24 V  
Töösagedus - 433,92 Mhz  
Töötemperatuur -30 ÷ +50 °  
Maksimaalne väljundkoormus 2 X 15A

### **Mooduli programmeerimine:**

Programmeerimisrežiimi sisenemine

Vajutage ja hoidke 5 sekundit all

Ekraanil süttib "PP1"

Nupp „+” - sisenemine PP1 funktsioonidesse

Nupp “-” - väljuge programmeerimisest

Nupp "PROG" - kerib järgmisele programmeerimisfunktsioonile (PF2, PF3 ....)

Kui 10 sekundi jooksul midagi ei tehta, väljub moodul programmeerimisrežiimist.

### **Muutke programmeerimisfunktsioone**

**PP1** - kaugjuhtimispuldi programmeerimine

Kasutades nuppu "+/-", valige soovitud mälupeša, kuhu kaugjuhtimispult programmeeritakse (punkt ekraanil näitab, et selle peša on juba teise puldi teave hõivatud). Kui hoiate all nuppu "+/-", pööratakse pesad kiiremini.

**PROG** - sisaldab kaugjuhtimispuldide omistamist. (Ekraanile ilmub "Ler", millele järgneb mooduli üleminek kaugjuhtimispuldi programmeerimisrežiimi)

Vajutage kaugjuhtimispuldi nuppu, mille soovite moodulile määrata

Vajutage kaugjuhtimispuldi nuppu "1" (esimese relee "C" vilgub), vajutage uuesti kaugjuhtimispuldi nuppu "1" (esimese relee "0" vilgub),

Vajutage kaugjuhtimispuldi nuppu "2" (teise relee "C" vilgub), vajutage uuesti kaugjuhtimispuldi nuppu "2" (teise relee "0" vilgub),

Pärast puldi sisenemist süttib puldi järgnevak sisenemiseks kiri "Ler" koos järgmise vaba peša numbriga. Kui 10 sekundi jooksul midagi ei tehta, väljub moodul programmeerimisrežiimist. Või pärast nupu "-“ vajutamist

Kui kaugjuhtimispuldi programmeerimise katse ajal süttib kiri "Err" ja ilmub number, siis on see kaugjuhtimispult juba moodulile määratud.

**Tähtis** - kui sisestate puldi peša numbri 000 alla, saab see kaugjuhtimispuldi ülema õigused. Ülejäänud kaugjuhtimispult saab kasutajaõigused.

**PF2** - esimese kanali relee parameetrite muutmine

Olek - ekraanil kuvatakse "PF2", esimese kanali relee tööparameetrite muutus.

" +/- " valib esimese kanali relee töörežiimi.

"PROG" - kinnitage muudatused.

**Tähtis** - väärtuse 000 sisestamine seab esimese kanali relee bistabiilsesse režiimi. Väärtuse 001 kuni 999 sisestamine seab aja sekundites, mille jooksul esimese kanali relee aktiveeritakse.

**PF3** - teise kanali relee parameetrite muutmine

Olek - ekraanil kuvatakse "PF3", teise kanali relee tööparameetrite muutus.

“+/-” valib teise kanali relee töörežiimi.

“PROG” - kinnitage muudatused.

**Tähtis** - väärtuse 000 sisestamine viib teise kanali relee töö bistabiilsele režiimile. Väärtuse 001 kuni 999 sisestamine seab aja sekundites, mille jooksul teise kanali relee sisse lülitub.

**PF4** - tehase lähtestamine.

“PROG” - tehaseadetele lähtestamise kinnitamine. (Sildistatud täpid, atribuudid jäävad alles)

**PF5** - kaugjuhtimispuldi kustutamine

“PROG” - sisenemine kustutusrežiimi. „+/-” valige pesa, mille soovite tühendada. Määratud puldi kustutamiseks vajutage “PROG”.

Kõigi kaugjuhtimispuldide kustutamiseks valige positsioon “ALL” (positsiooni all 000 või üle positsiooni 999). Vajutage “PROG”, moodul küsib kinnitust kirjaga “PRG”, uuesti vajutage “PROG”. See kustutab kõik kaugjuhtimispuldid.

Kasutaja tüüpi kaugjuhtimispultide programmeerimine, kasutades mastertüüpi kaugjuhtimispulti (Remote).

Vajutage samal ajal kaugjuhtimispuldi nuppe 1 ja 2 ja hoidke seda 5 sekundit all.

Moodul väljastab signaali ja süttib kiri “LER”, mis kinnitab 5 sekundi jooksul võimalust siseneda uutesse puldidesse. Kaugjuhtimispuldilt saadatud signaalide vastuvõtmine seab mooduli järgmises järjekorras: esimene signaal on esimese kanali relee, teine signaal on esimese kanali relee, kolmas signaal on teise kanali relee, neljas signaal on teise kanali relee.