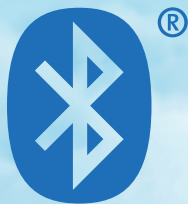


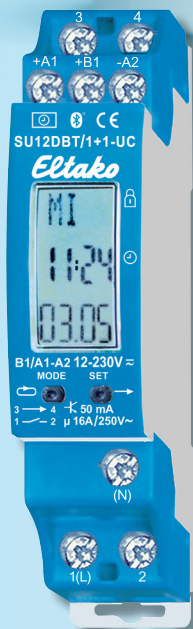
HELPPOUTTA ASENNUKSEEN



ELTAKO
CONNECT-APILLA

THE HOME OF INNOVATION.

Eltako



2-KANAVAINEN
KELLOKYTKIN BLUETOOTH
SU12DBT/1+1-UC



TESTAA
DEMOVERSIONIOTA
NYT!



eltako.fi

2-KANAVAINEN KELLOKYTKIN BLUETOOTH JA ASTROTOIMINNOLLA SUI2DBT/1+1-UC JA ELTAKO CONNECT APPI



3	4
A1	A2
	(N)
1(L)	2



Eltako Connect appi
(myös suomenkielisenä)



Eltako Connect-appin lataus:
<http://eltako.com/redirect/eltako-connect>



Käyttöohjeet ja dokumentit muilla kielillä:
http://eltako.com/redirect/SUI2DBT**1-UC

SUI2DBT/1+1-UC



2-kanavainen kellokytkin näytöllä ja Bluetoothilla. Kanavassa 1, 1 potentiaalivapaa sulkeutuva (NO) kosketin 16 A/250 V AC ja DX-tekniikalla. Kanavassa 2, 1 potentiaalivapaa OptoMOS-puolijohdelähtö 50 mA/12-230 V UC, esim. ohjaamaan erillistä elektronista relettä (ER) tai ryhmäimpulssikytkintä (EGS). Näytön taustavalolla ja Astrotoiminnolla. Valmiustilan kulutus vain 0,1-0,3 wattia. Keskusohjauksen yleinen käyttö- ja ohjausjännite 12-230 V UC.

Modulaarinen yksikkö kiskoasennukseen normin DIN-EN 60715 TH35 mukaisesti.
1 moduuli = leveys 18 mm, syvyys 58 mm.

Patentoidun Eltako Duplex -tekniikan (DX) avulla, normaalisti potentiaalivapaat koskettimet voidaan silti kytkeä nolllapisteessä 230 V AC 50 Hz ja vähentää siten merkittävästi niiden kulumista.

Liitä tätä varten yksinkertaisesti nolllajohdin liittimeen (N) ja L liittimeen 1 (L) ja/ tai 3 (L).

Virrankulutus valmiustilassa kasvaa tällöin vain 0,1 W.

Kanaville voidaan vapaasti määrittää vapaasti enintään 60 ajastimen muistipaikkaa. Päivämäärätoiminto ja automaattinen kesä-/talviajan vaihto. Varakäyttöaika noin 7 vuorokautta ilman paristoja.

Jokainen muistipaikka voidaan ohjelmoida astro-toiminnolla (automaattinen päälle- ja poiskytkentä auringon nousussa/laskiessa) päälle/pois tai impulssilla (joka laukaisee 2 sekunnin impulssin).

Astrotoiminnon päälle/pois-aikaa voidaan muuttaa ± 2 tuntia ja käytettävissä on myös päivänseisäusasetuksen enintään ± 2 tunnin säätömahdollisuus.

Ohjaustulo (+A1) keskusohjaus päälle/pois-ohjausta varten prioriteetti asetuksella.

Asetukset tehdään joko Bluetoothilla appin avulla tai MODE- ja SET-näppäimillä.

Näppäinlukko on myös asetettavissa.

Näytön valaistus syytyy painamalla MODE tai SET näppäimiä.

20 sekunnin kuluttua viimeisestä MODE- tai SET-painalluksesta, ohjelma palaa automaattisesti normaalinäyttöön ja näytön valaistus sammuu.

Kellokytkimen yhdistäminen appiin: Paina SET-painiketta, näyttöön ilmestyy BLE (Bluetooth) ja kellokytkimen ID-tunnus. Yhteys appiin voidaan nyt muodostaa (tehdasasetus PIN-koodi 123123).

Kannaa käyttöohjeen QR-koodi matkapuhelimellasi ja appi opastaa sinut opetusprosessin läpi.

Kun yhteys appiin on muodostettu, näyttössä lukee BLE+. MODE- ja SET-painikkeet ovat nyt lukittuja.

Kun ajastinta ei ole käytetty 20 minuuttiin, yhteys katkaistaan automaattisesti. **PIN-koodin vaihtaminen:** Bluetooth-yhteyden PIN-koodi, voidaan muuttaa apissa kohdassa **Laitteen PIN-koodi**.

Bluetoothin nollaaminen (poistaa muutetut PIN-koodit): Yhteys sovellukseen on ensin katkaistava.

Paina MODE- ja SET-painikkeita samanaikaisesti 2 sekunnin ajan, **RES** alkaa vilkkua laitteen näytössä.

Paina sitten SET-painiketta 2 sekuntia, näyttöön tulee BLE. Jos vahvistat nyt painamalla SET-painiketta,

BLE-nollaaminen suoritetaan, PIN-koodi poistetaan ja tehdasasetukset palautetaan.

Kellokytkimen asetusten asettaminen MODE- ja SET-painikkeilla:

Kielen asettaminen: aina jännitteen kytkemisen yhteydessä on mahdollista valita 10 sekunnin kuluessa kieli SET-näppäimellä ja vahvistaa se MODE-näppäimellä. D=Saksa, GB=Englanti, F=Ranska, IT=Italia ja ES=Espanja. Sen jälkeen näyttöön palaa normaalinäkymä: viikonpäivä, kellonaika, päivämäärä ja kuukausi.

Pikaselaus: Numeroita voidaan selata nopeasti pitämällä Enter-näppäintä painettuna. Vapauta ja pidä

sitten painettuna uudestaan muuttaaksesi vieritys suuntaa.

Kellonajan asettaminen: paina MODE-näppäintä, etsi sitten SET-näppäimellä **CLK-toiminto** kohdasta PRG (ohjelma) ja valitse se MODE-näppäimellä. Aseta kohtaan H oikea kellonaika SET-näppäimellä ja vahvista asetus MODE-näppäimellä. Toimi samalla tavalla M-minuuttien asetus kohdassa.

Päivämäärän asettaminen: paina MODE-näppäintä, etsi sitten SET-näppäimellä **DAT-toiminto** kohdasta PRG ja valitse se MODE-näppäimellä. Aseta kohtaan Y oikea vuosi SET-näppäimellä ja vahvista asetus MODE-näppäimellä. Toimi samalla tavalla M-kuukausienasetuskohdassa ja D-päivämääränasetuskohdassa.

MO-sarjan (viikonpäivä) viimeinen asetus alkaa vilkkua. Valitse asetustila SET-näppäimellä ja vahvistavalintasi MODE-näppäimellä.

Muut asetukset, kuten **maantieteellisen sijainnin asettaminen astrotoimintoa varten, manuaalinen päälle tai pois kytkentä, kesä-/talviajan vaihto, keskusohjaus ON tai OFF, satunnainen kytkentä-tila, näppäinlukko ja ajastinohjelmien syöttäminen** on kuvattu käyttöohjeessa.

SUI2DBT/1+1-UC	2-kanavainen kellokytkin Bluetooth ja astrotoiminnolla	Snro. 26 169 11	89,70 €/kpl
----------------	--	-----------------	-------------

Tuotekonsultointi ja tekninen tuki:

☎ 045 7870 6795

✉ tuki@eltako.com

