

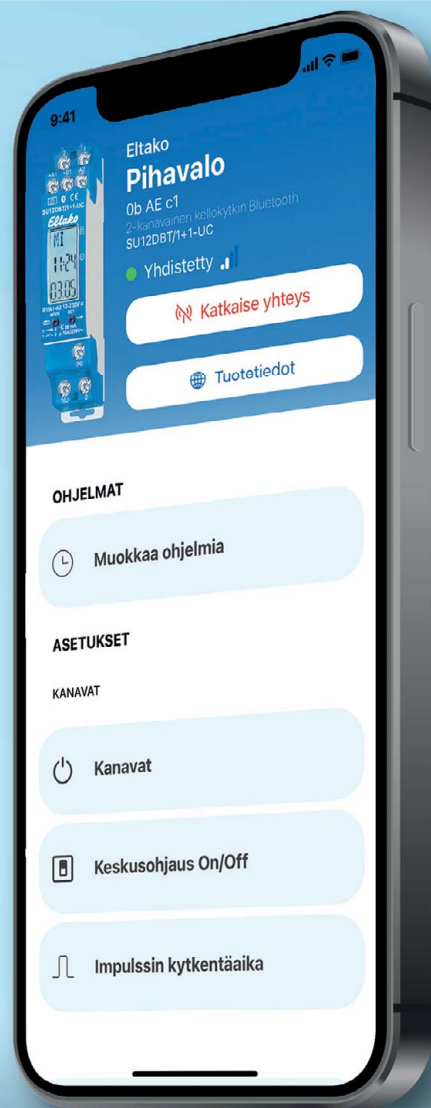
HELPPOUTTA ASENNUKSEEN



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](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 nolapisteesä 230 V AC 50 Hz ja vähentää siten merkittävästi niiden kulumista.**

**Liitä tätä varten yksinkertaisesti nolajohdin 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  $\pm 2$  tuntia ja käytettävissä on myös päivänseisäusasetuksen enintään  $\pm 2$  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).

Skannaa 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.

10/2022

SUI2DBT/1+1-UC	2-kanavainen kellokytkin Bluetooth ja astrotoiminnolla	Snro. 26 169 11	94,60 €/kpl
----------------	--	-----------------	-------------

### Tuotekonsultointi ja tekninen tuki:

045 7870 6795

[tuki@eltako.com](mailto:tuki@eltako.com)

