

YLEISTÄ:

- Radiotaajuuksilla toimiva **JOHDOTON**-valonohjausjärjestelmä koostuu upposennettavista ja pistorasiaan liitettävistä vastaanottimista sekä pintaan asennettavista ja kädessä pidettävistä kauko-ohjaimista.
- **JOHDOTON**-valonohjausjärjestelmä ei vaadi toimiakseen näköyhteyttä vaan yhteys toimii myös esim. seinien läpi.
- Kantama ilman yhteyttä vaimentavia esteitä on n. 30 metriä.
- **JOHDOTON**-tuotteilla voidaan rakentaa laaja kauko-ohjattava järjestelmä ilman häiriöitä.
- Samaa vastaanotinta voidaan ohjata useilla kauko-ohjaimilla (esim. porraskytkenä).
- Upposennettavat vastaanottimet asennetaan esimerkiksi jako- tai kojerasiaan.

TAKUU

Kaikilla **JOHDOTON**-tuotteilla on yhden (1) vuoden vaihtotakuu. Takuu ei korvaa virheellisestä käytöstä tai asennuksesta aiheutuneita vikoja. Takuu ei koske paristoja.

HYVÄKSYNNÄT

JOHDOTON-laitteet ovat CE-hyväksytyjä ja täyttävät EU:n sähkö- ja radiolaitteille asettamat vaatimukset (radiolaitte-direktiivi R&TTE Directive 1999/5/EC).

Valitsemalla **JOHDOTON**-valonohjausjärjestelmän olet varmistanut valonohjauksesi toimivuuden ja helpon muunneltavuuden myös tulevaisuudessa.

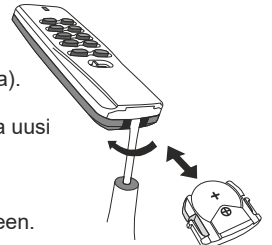
PARISTON VAIHTO

Irroita paristopidike ohjaimesta esim. ruuvimeisseliä apuna käyttäen (kts. kuva).

Irroita vanha paristo pidikkeestä ja aseta uusi paristo (CR2032) paikoilleen. Huomioi napaisuus, plus-puoli tulee ylöspäin.

Aseta pidike takaisin paikoilleen ohjaimen.

Ohjaimessa ei ole jatkuvaa virrankulutusta. Paristo kestää tyypillisesti jopa vuosia.



HUOMIOITAVAA:

KLO-100 on tarkoitettu käytettäväksi kuivissa sisätiloissa.

JOHDOTON-laitteet eivät sovellu käytettäväksi räjähdysriskissä tiloissa.

KLO-100 TEKNISET TIEDOT:

Paristo: CR2032, 3V litium

Radiotaajuus: 433.92 MHz

Käyttölämpötila: -10 - +45 C

Kantama esteettömässä tilassa: n. 30 m

Laiteosoitte: Yksilölliset kiinteät laiteosoitteet (17kpl)

Yhteensopivuus: LC-sarjan vastaanottimet

Mitat: 111x35x16 mm

KLO-100 täyttää seuraavat vaaditut EU-standardit:

EN 301 489-1 V1.4.1 (2002-8), EN 301 489-3 V1.4.1 (2002-8),
EN 300 220-1 V1.3.1 (2000-09), EN 300 220-3 V1.1.1 (2000-09),
EN 55015, EN 50371: 2002, EN 61058-1, EN 61058-2-4
Testiraportit nro: RM950425L03, RE950425L03, EN950245L03,
SE950425L03, ACT201220

HUOM! TUOTETTA EI SAA HÄVITTÄÄ TALOUSJÄTTEEN MUKANA VAAN SE ON TOIMITETTAVA SÄHKÖ- JA ELEKTRONIIKKAROMUN KERÄYSPISTEESEEN.

1

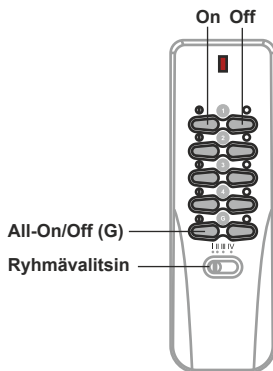
Manual-KLO-100-FI.02.02NET

KLO-100 Kauko-ohjain

LC-sarja

OMINAISUUDET:

- KLO-100:llä voidaan ohjata **JOHDOTON** LC-sarjan vastaanottimia.
- Yksilölliset, kiinteät laiteosoitteet mahdollistavat laajankin johdottoman järjestelmän rakentamisen ilman häiriöitä.
- Kantama ilman yhteyttä vaimentavia esteitä n. 30 metriä.
- Taajuus: 433.92 MHz
- Paristo: CR2032, 3V litium (sisältyy pakkaukseen)



RYHMÄVALITSIN:

- Kun ryhmävalitsin on asennossa I näppäimillä 1-4 ohjataan laiteosoitteita 1-4
- Kun ryhmävalitsin on asennossa II näppäimillä 1-4 ohjataan laiteosoitteita 5-8
- Kun ryhmävalitsin on asennossa III näppäimillä 1-4 ohjataan laiteosoitteita 9-12
- Kun ryhmävalitsin on asennossa IV näppäimillä 1-4 ohjataan laiteosoitteita 13-16

ALL-ON/OFF -TOIMINTO (G-painikepari):

- G-painikepari on tarkoitettu ensisijaisesti useamman vastaanottimen yhtäaikaiseen ohjaukseen. G-painikepari poikkeaa muista painikkeista siten että sillä ei voi ohjata vastaanottimen himmennintotoimintaa.
- Ryhmävalitsimen asento ei vaikuta G-painikkeisiin.
- Linkit haluamasi vastaanottimet G-painikeparille.

LINKITTÄMINEN VASTAANOTTIMEN KANSSA:

- Paina vastaanottimen ohjelmointipainiketta lyhyesti. Vastaanottimen merkivalo alkaa vilkkua hitaasti (kts. vastaanottimen käyttöohje).
- Paina valitsemaasi "ON"-painiketta. Vastaanotin ilmoittaa linkityksen onnistuneen sytyttämällä ja sammuttamalla siihen kytketyn valaisimen kahdesti.

Katso ohjeet yksittäisen tai kaikkien linkitysten poistamiseen ohjattavan vastaanottimen käyttöohjeista.

HIMMENTIMEN OHJAUS:

- Sytytä valo painamalla "ON". Valaisin syttyy samalle valonvoimakkuudelle kuin se oli viimeksi sammutettaessa.
- Aloita säätö painamalla "ON".
- Lukitse säätö halutulle tasolle painamalla vielä kerran "ON".
- Sammuta valo painamalla "OFF".

Vastaanottimen himmennintotoimintaa siis säädetään toistuvilla ohjaimen "ON" -painikkeen painalluksilla. Pelkkä painallus riittää, painiketta ei tarvitse pitää alhaalla. Joka toinen "ON" -painallus käynnistää himmennuksen ja joka toinen pysäyttää sen.

2