



MWST-1809 / MWST-1812 SEINÄLÄHETIN

TEKNISET TIEDOT

Paristo	1 x CR2032
Radioprotokolla	System Nexa (433,92 MHz)
Kantama	Jopa 30 m
Kanavat	MWST-1809: 1 kanava MWST-1812: 2 kanavaa
Ajastusväli	Pois, 5 s, 1 m, 10 m, 30 m, 60 m
Käyttölämpötila	0–45 °C
IP-luokitus	IP 20 sisäkäyttöön
Mitat (L x K x S)	80 x 80 x 14 mm

Vaatimustenmukaisuusvakuutus on nähtävillä osoitteessa www.nexa.se.

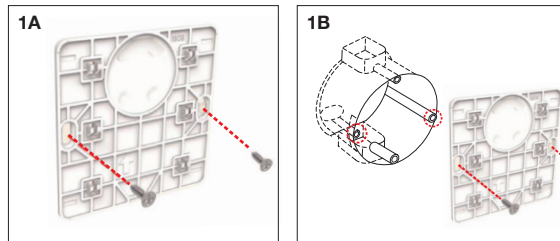
MWST 1809 ja MWST 1812 ovat paristokäyttöisiä System Nexa -seinälähettämiä, joissa on sisäänrakennettu katkaisuajustin ja painikehimmennystoiminto System Nexa -himmenninvastaanottimen kanssa käytettäväksi. Lähettimet asennetaan yksinkertaisesti laiterasiaan tai tasaiselle pinnalle kaksipuoleisella teipillä tai ruuvilla. Seinälähettimellä voidaan ohjata System Nexan päälle- ja pois- sekä himmenninvastaanottimia.

TURVALLISUUS

Lue ensin kaikki ohjeet läpi. Kysy tarvittaessa neuvoa asiantuntijalta. Nexaa ei voida pitää vastuullisena, jos tuotetta käytetään muuhun kuin sille suunniteltuun tarkoitukseen tai jos ohjeita ei noudateta. Älä yritä korjata tuotetta. Tuotteessa ei ole korjattavia osia. Älä altista tuotetta kuumuudelle tai kylmyydelle, koska se voi vaurioittaa tuotetta tai lyhentää elektronisten piirien käyttöikää.

ASENNUS

1. Aseta paristo seinälähettimeen.
2. Asenna takaosa seinään (1a) tai laiterasiaan (1b).
3. Paina seinälähetin tiukasti kiinni takaosaan.



OHJELMOINTI

1. Aseta vastaanotin ohjelmointitilaan, ks. käyttöohje.
2. Paina valitun vivun yläosaa (PÄÄLLE) kuuden sekunnin kuluessa.

OHJELMOINNIN VAHVISTUS

Vastaanottimen LED-merkkivalo vilkkuu nopeasti. Kun lamppu on liitetty vastaanottimeen, se välähtää kaksi kertaa. Katso myös vastaanottimen käyttöohje.

MUISTIN TYHJENNYS

1. Aseta vastaanotin ohjelmointitilaan, ks. käyttöohje.
2. Paina valitun vivun alaosa (POIS PÄÄLTÄ) kuuden sekunnin kuluessa.

TYHJENNYKSEN VAHVISTUS

Vastaanottimen LED-merkkivalo vilkkuu nopeasti. Kun lamppu on liitetty vastaanottimeen, se välähtää kaksi kertaa. Katso myös vastaanottimen käyttöohje.

KATKAISUAJASTIN

MWST 1809- ja MWST 1812 -seinälähettimissä on sisäänrakennettu katkaisuajustin, joka lähettää automaattisesti POIS-signaalin ohjelmoituille vastaanottimille, kun asetettu aika on saavutettu.

KATKAISUAJASTIMEN ASETUS

1. Paina vivun yläosaa ja pidä se painettuna kolmen sekunnin ajan. Vihreä LED-merkkivalo alkaa vilkkua (välähdysten määrä ilmaisee kulloisenkin ajastinasetuksen, ks. jäljempänä oleva taulukko).
2. Lisää yksi askel painamalla vivun yläosaa tai vähennä yksi askel painamalla vivun alaosa.
4. Tallenna asetukset painamalla vivun ylä- ja alaosa ja pitämällä ne painettuna kolmen sekunnin ajan. LED-merkkivalo vilkkuu vihreänä nopeasti ilmaisten sen, että ajastimen asetukset on tehty.

1 välähdys	Ajastin ei aktivoitu
2 välähdystä	5 sekuntia
3 välähdystä	1 minuutti
4 välähdystä	10 minuuttia
5 välähdystä	30 minuuttia
6 välähdystä	60 minuuttia

Asetustila päättyy 16 sekunnin kuluttua, jos mitään asetusta ei tallenneta.

OHJAUS

PÄÄLLE	Kytke päälle painamalla vivun yläosaa lyhyesti. Himmenninvastaanotin kytkeytyy päälle viimeksi asetetulla himmennintasolla.
POIS	Kytke pois päältä painamalla vivun alaosa lyhyesti.
HIMMENNIN Maksimi/minimi	Kytke himmentimen korkein taso painamalla vivun yläosaa lyhyesti kaksi kertaa. Kytke himmentimen alin taso painamalla vivun alaosa lyhyesti kaksi kertaa.
HIMMENNYS mallinimi, joka alkaa MXXX	Himmennyksen lisääminen: Paina vivun yläosaa ja pidä se painettuna. Vapauta vipu, kun haluttu himmennystaso on saavutettu. Himmennyksen vähentäminen: Paina vivun alaosa ja pidä se painettuna. Vapauta vipu, kun haluttu himmennystaso on saavutettu.
HIMMENNYS muut mallit	Kytke päälle painamalla vivun yläosaa. Aloita himmennys painamalla vipua uudelleen lyhyesti. Pysäytä haluamallesi tasolle painamalla lyhyesti.

TURVALLISUUS JA TIEDOT

Kantama sisällä: Enintään 30 m (optimaalisissa olosuhteissa). Kantama riippuu paljon paikallisista olosuhteista, muun muassa siitä, onko lähistöllä metallia. Esimerkiksi alhaisen emissiokykyyn omaavan energialasin ohut metallipinnoite lyhentää radiosignaalin kantamaa. EU:n ulkopuolella laitteen käytölle voi olla rajoituksia. Varmista sopivuus tarkistamalla, että laite vastaa paikallisia määräyksiä.

Maksimikuorma: Älä koskaan liitä lamppeja tai laitteita, jotka ylittävät vastaanottimen maksimikuorman. Muutoin seurauksena voi olla vika, oikosulku tai tulipalo.

Elämää ylläpitävät laitteet: Älä koskaan käytä Nexan tuotteita elämää ylläpitävien laitteiden tai muiden sellaisten laitteiden kanssa, joissa viat tai toimintahäiriöt voivat aiheuttaa hengenvaarallisia seurauksia.

Toimintahäiriöt: Kaikissa langattomissa laitteissa voi esiintyä toimintahäiriöitä, jotka voivat vaikuttaa suorituskykyyn ja kantamaan. Sen vuoksi kahden vastaanottimen välisen etäisyyden on oltava vähintään 50 cm.

Korjaaminen: Älä yritä korjata tuotetta. Siinä ei ole korjattavia osia.

Vesitiiviys: Tuote ei ole vesitiivis. Varmista, että se on aina kuiva.

Kosteus syövyttää elektroniikkaa ja voi aiheuttaa oikosulun, vian tai sähköiskuvaaran.

Puhdistaminen: Puhdista tuote kuivalla rievulla. Älä käytä kemikaaleja, liuottimia tai voimakkaita puhdistusaineita.

Ympäristö: Älä altista tuotetta kuumuudelle tai kylmyydelle, koska se voi vaurioittaa tuotetta tai lyhentää elektronisten piirien käyttöikää.

