

ELKO Living System -kosketusnäyttö on kodin hermokeskus

ELKO Living System -kosketusnäyttö toimii helppokäyttöisenä käyttöliittymänä ELKO Living System -kodinohjausjärjestelmälle, jossa on Viewer -keskuskusyksikkö. Tuotepakkaus sisältää uppoasennuskotelon sekä 15-tuuman kosketusnäytön, johon on integroitu PC-tietokone. Näyttö kytketään talon tietoverkkoon ethernet-kaapelilla tai WLAN-yhteyden kautta.

Kosketusnäytöllä ohjataan kaikkia ELKO Living System -järjestelmään kytkettyjä toimintoja graafisella käyttöliittymällä: valaistuksen tilanteet, halutaessa jopa yksittäisten valopisteiden ohjaus, autolämmityspistorasian kellonajan asettaminen tai huonekohtaisen lämpötilan mittaaminen ja säätö. Näyttöä voi käyttää myös muiden taloon asennettujen järjestelmien, esimerkiksi porttikameroiden, käyttämiseen sekä tavalliseen Internet-selailuun.

Näytölle sopiva asennuspaikka on talon eteinen, jolloin käyttäjä voi katsoa siitä sääennusteen tai sadetutkan kotoa poistuessaan. Toinen sopiva asennuspaikka on keittiö, jossa voidaan muun käytön lisäksi selata reseptejä internetissä tai kytkeä näyttöön ulkoinen digi-tv-viritin. Käyttökohteita ovat nykyaikaisten kotien lisäksi valaistuksen ja muiden sähkölaitteiden ohjausjärjestelmät auditorioissa, näyttelytiloissa, ravintoloissa ja muut vastaavat kohteet.



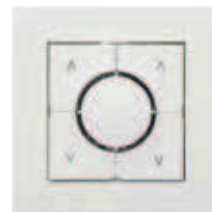
Valaistuksen ohjaus, autonlämmityksen ajastus, huonekohtaisen lämpötilan mittaus ja säätö tai internetin selailu onnistuu kätevästi kosketusnäytön graafisella käyttöliittymällä.

Snro	Nimike
28 110 05	Kosketusnäyttö LS PC 15"alu

Lisätietoja:

tuotepäällikkö Ari Lehtosuo puh. 010 283 2308
tai ari.lehtosuo@slo.fi

ELKO pienjännite-säätimet esim. LED-lampuille



Uusi ELKO Plus LED -valonsäädin sopii pienjännitteisten LED-lamppujen kirkkauden säätöön. LED-säätimessä on kaksi erillistä kanavaa. Valoa ohjataan painikkeilla, joista ylempi painike sytyttää valon (lyhyt painallus) tai säätää valoa kirkkaammaksi (pitkä painallus), alempi painike sammuttaa tai säätää himmeämmäksi. Merkkivalo ilmaisee päälle kytketyn kanavan. LED-lamppujen lisäksi LED-säädin soveltuu myös tavallisille 12V -lampuille, joita käytetään veneissä, matkailuvaunuissa tai kesämökkien aurinkosähköjärjestelmissä. Himmeämmäksi säätö pienentää lampujen virrankulutusta, jolloin akkujen toiminta-aika pitenee silloin kun verkkosähköä ei ole saatavana.

Tekniset tiedot:

Jännite:	10 VDC ... 30 VDC
Suurin kuorma:	2 x 2,5 A
Kotelointiluokka:	IP20

Snro	Nimike
26 100 63	Plus säädin LED 2x2,5A, valk.
26 100 64	Plus säädin LED 2x2,5A, alum.
26 100 65	Plus säädin LED 2x2,5A, musta

Lisätietoja:

tuotepäällikkö Ari Lehtosuo puh. 010 283 2308 tai ari.lehtosuo@slo.fi

RJ45- liittimien keskiölevyt ELKO RS16 -sarjaan

Elkon RS16-sarjaan voidaan nyt asentaa myös LexCom- ja Keystone kiinnityksellä olevia RJ45 liittimiä.

SLO:n varastosta löytyy suora- ja vino keskiölevyt kahdelle liittimelle. Toimitukseen sisältyy metallinen asennuskehys ja muovinen keskiölevyt kiinnitysriveineen.

SLO:n varastossa olevat keskiölevyt:

Snro	Nimike
72 043 20	Keskiölevyt 2 x Slim vino
70 643 01	Keskiölevyt 2 x Keystone vino
70 643 05	Keskiölevyt 2 x LEXCOM vino

70 643 59	Keskiölevyt 2 x Keystone suora
70 643 09	Keskiölevyt 2 x LEXCOM suora
70 643 07	Keskiölevyt 2 x Systimax suora



Lisätietoja:

tuotepäällikkö Rauno Huikari puh. 010 283 2375
tai rauno.huikari@slo.fi