



HÄMARAANDUR IP44 KASUTUSJUHEND

OHUTUSNÕUDED

- Loe läbi käesolev juhend enne, kui seadet kasutama hakkad. Hoiatus: Elektriseadme 230V/AC vale kasutamine võib põhjustada tõsiseid vigastusi.
- Ära kasuta hämaraandurit, kui seadme korpus, juhtmed, pistik või ühenduspesa on vigastatud. Pöördu küsimustega oma edasimüüja või elektrikü poole.
- Maksimaalne võimsus seadmel on 3680W (aktiivkoormus) ja 1840W (induktiivkoormus). Neid võimsusi ei tohi ületada!
- Ühenda pistik korralikult pistikupessa, mis vastab kehtivatele nõuetele.
- Hämaraandurit ei tohi kasutada otseses pikaajalises kokkupuutes vedelikega või vee all.
- Puhasta seadet ainult peale vooluvõrgust eemaldamist.
- Ära ava seadme korpust. Igasugune seadme avamine, parandamine, modifitseerimine katkestab koheselt seadme garantii.
- Hoida laste ja loomade ulatusest eemal.
- Käesoleva juhendi ja ohutusnõuete eiramine võib viia seadme kahjustumiseni ja kujutab riski inimestele ja loomadele.
- Utiliseerida vastavalt kohalikele seadustele. Elektriseadmed ei kuulu olmeprügi hulka.

FUNKTSIOONID

- Automaatne lülitus hämarast koiduni tänu sisseehitatud sensorile.
- Taimeri funktsioon (1-9 tundi) alates hämaras sisse lülitumisest.
- Lihtne kasutus ainult ühe nupuga.
- *Plug and play* tänu juba küljes olevale pistikule ja ühenduspesale.

SEADME ESMAKORDNE KASUTAMINE

Paiguta seade soovitud asukohta või selle lähedusse kus on sobivad valgustingimused. Sensorile ei tohi paista selle valgusti valgus, mida sensor lülitama hakkab. Samuti peab jälgima, et sensorile paistaks minimaalselt tänavavalgust või muid väliseid valgusteid kuna need võivad mõjutada hämaraanduri tööd.

Ühenda pistik sobivasse pistikupessa (230V/AC 50Hz). Ekraanil hakkab vilkuma „F“ täht ja seade lülitub umbes 30 sekundiks sisse. See näitab, et seadme väljund töötab. Vajutades sellel ajal nuppu, katkestatakse testfunktsioon varem. Vajutades korduvalt nuppu, kuvatakse ekraanile valikud (d, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 0, -). Nende funktsioonide tähendused on järgmised:

„d“ – valgustugevuse jälgimine. Andur hakkab jälgima keskkonna valgustugevust ja kui tuvastatakse piisav hämarus (10 luxi) 30 sekundi jooksul, lülitub seade sisse. Kui seade tuvastab valgumaks minemise (15 luxi) 15 minuti jooksul, lülitub seade välja.

„1-9“ – Taimer. Vastavalt numbrile (markeerib tunde) lülitatakse välja 1-9 tundi peale sisse lülitumist (valgustugevus on väiksem kui 10 luxi).

„0“ – Püsiv töörežiim. Seade töötab pidevalt.

„-“ – Seade on püsivalt välja lülitatud.

Kui soovid seadeid muuta, hoia nuppu 2 sekundit all ja seejärel saad valida soovitud funktsiooni. Seaded salvestatakse peale 3 sekundid ekraani vilkumist.

Peale elektrikatkestust taastatakse viimane režiim.

Soovitame paigaldada hämaraanduri vähemalt 0,5m maapinnast kõrgemale. Nii ei jää see talvel lume alla. Paiguta andur nii, et sensor (ekraani pool) oleks suunatud ala poole, mille valgustugevust soovid jälgida.

SPETSIFIKATSIOON:

| | |
|--------------------|--|
| Sisendpinge: | 220-250 VAC 50Hz |
| Väljundpinge: | 230 VAC kuni 16A (aktiivkoormus) 230 VAC 9A (induktiivkoormus – mootorid, trafod ja sarnased seadmed) |
| Töötemperatuur: | +40°C - -40°C |
| Kaitseklass: | IP44 |
| Lülituste vahemik: | 10 lux (sisse lülitus) viide umbes 30 sekundit 15 lux (väljalülitus) viide umbes 15 minutit |

GARANTII

Seadmele kehtib eraisikutele kaheaastane ja ettevõtetele ühe aasta pikkune pretensioonide esitamise õigus. Garantiiküsimuste lahendamiseks pöördu oma edasimüüja poole.

TOOTJA

Kalthoff GmbH

MAALETOOJA:

Culpro OÜ

info@lambiketid.ee

+372 5683 3393