



HÄMARAANDUR IP44 KASUTUSJUHEND

Ohutusnõuded

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

Funktsioonid

- Automaatne lülitus hämarast koiduni tänu sisseehitatud valgussensorile.
- Taimerifunktsioon (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 on piisavalt hämar (10 luxi) 30 sekundi jooksul, lülitub seade sisse. Kui seade tuvastab valgemaks minemise (15 luxi) 15 minuti jooksul, lülitub seade välja.

„1-9“ – Taimer. Vastavalt numbrile (markeerib tunde) lülitatakse seade sisse 1-9 tundi peale hämardumist (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 sekundilist 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 tootjapoolne garantii 2 aastat. Garantiiküsimuste lahendamiseks pöördu oma edasimüüja poole.

Tootja

Kalthoff GmbH

Maaletooja:

Culpro OÜ

info@lambiketid.ee

+372 5683 3393