

PC30AL

Ekstern strømstyring Instruksjonsmanual



STELLAR

Advarsel

Les alle operasjons og monterings instruksjoner nøye før du bruker apparatet. Stellar Technologies LLC kan ikke påta seg noe ansvar for personskade eller skade på eiendom resulterende fra unnlatelse av å følge instruksjoner angitt i denne instruksjons- manualen. Eier og godkjent El-installatør er ansvarlig for å lese og overholde følgende:

Advarsel: Denne enheten fungerer på "strøm nettet/Driftsspenning". All installasjon/er og service må utføres, med strømforsyningen slått av ved kilden (driftsspenning av koblet).

Advarsel: Ingen vedlikeholds deler som kan byttes av eier/kjøper. Service skal kun utføres av kvalifisert El-installatør.

Advarsel: Ikke åpne eller lage endringer på enheten.

Advarsel: Under lagring eller feil strømforsyningen skal enheten slås av ved kilden.

Introduksjon

PC30AL fjernstyringsenhet tilbyr variabel kontroll over Nettdrevet Last, for resistive lastet opp til 2000 W, enheten kontrolleres opp til en avstand på 150 meter. Kontrollenheten kan justere Effekten i følgende intervaller: 100% - 75% - 50% - AV, med dedikerte knapper. Kontrollenhetens hus består av aluminium som avleder varme godt, samtidig er det kjøleribber, dette senker operasjons temperatur og forlenger levetiden til enheten. Effekt nivået velges med dedikerte knapper på fjernkontrollen (C/B/A/D). Spesielle kontakter muliggjør enkel tilkobling. Installasjon er veldig enkelt, festes med spesielle teip på baksiden av huset til kontrollenheten, er fester seg nesten til enhver overflate.

Spesifikasjoner

Arbeids frekvens: 433MHz

Mottakssensitivitet: 103dBm

Signaldistanse: 150 m direkte syn

Driftsspenning: 230V AC +/- 10%

Forsynings frekvens: 50hz

Belastning (Max): 8.7 A (2000 W @ 230 V AC & 25 ° C bakgrunns temperatur)

Effekt nivåer: AV, 50%, 75%, 100%

IP Klasse: IP66

Operasjons temperatur: -20 ° C til 50 ° C

Tilførsel og Belastnings kabel (anbefalt): min 1,5 mm² 400 V AC

Lederdiameter: 1,5 mm²

Vekt: 380 g (hoveddelen)

Strøm forbruk (Max): 70 mA

Funksjoner

Fjernkontroll sender opp til avstand på 150 meter

Enkel montering

IP66 beskyttelse for utendørs installasjon

Hurtig tilkobling: hunn/hann kontakter/Støpsler

Forhåndsdefinert nivåer for fjernkontroll

Fjernkontroll kan kontrollere enheten uten fri sikt

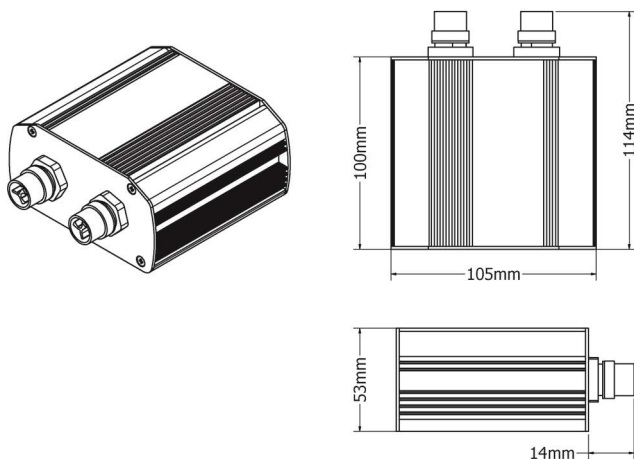
Integrert EMC filter

Aluminiums hus

CE-merking

Denne enheten har et CE-merke og inkorporerer et filter (samsvarer med EN55022:2010 klasse B) for å overholde EMC-direktivet.

Dimensjoner

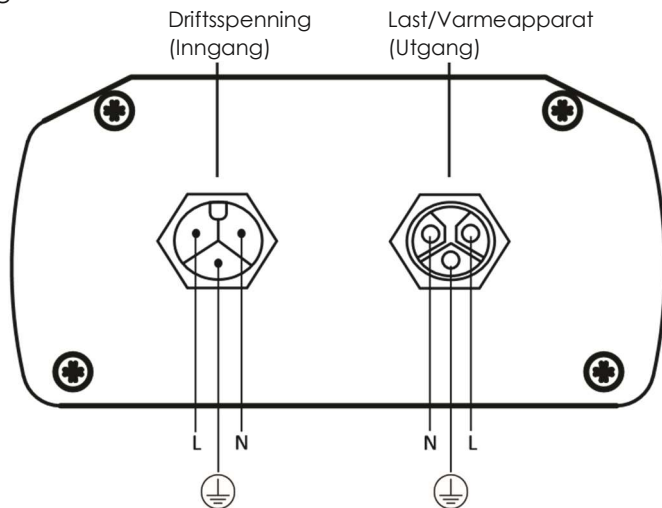


Installasjon

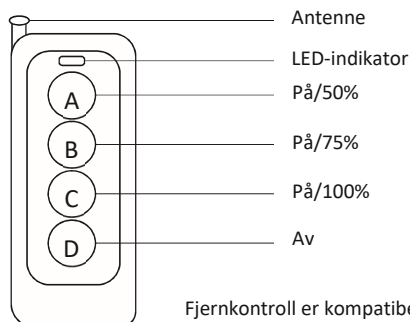
Det kreves at installeringen og vedlikehold av dette utstyret utføres av en virksomhet registrert i elvirksomhetsregisteret. Sørg for at overflaten der kontrollenheten er montert er ren, glatt og tørt for teip til å for å skape vedheft. Ikke fjern eller gjenbruk teip.

Advarsel: Denne enheten fungerer på 'Driftsspenning'. All installasjon arbeid og service må utføres, med strømforsyningen slått av ved kilden.

Tilkobling



Eksterne fjernkontroll



Fjernkontroll er kompatibel med 12V batteri

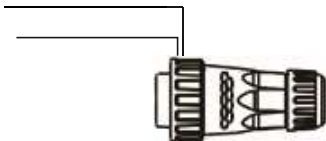
Tilkoblingskabler

PC30AL kontrollenhet leveres med 2 stk. tilkoblingskabler i esken. Reserve kontakter er beregnet på kabelfilkobling. Endestykke/kontakt skal monteres på hver av kjernene i en 3 kjernes kabel og strammet med et spesielt verktøy. Skruen løsnes midlertidig på kabelkontakten, før kabel inn i terminalen. Ledninger skal monteres i henhold til L, N og Jord/GND portene på en kobling. Når de er montert, skal skruene strammes ordentlig. Forsegel kappen ved å stramme til, forså å sikre inntrenging mot vann.

Skjøtekontakt tilkobling

Hver kabelkontakt ligner på skissen nedenfor, kontakter er av typen Hunn/hann, og forhåndsinstallert. Tilkobling gjøres med 3 enkle skritt.

1. Støpsel monteres til kontrollenhetens kontakt.
2. Dytt støpsel inn i kontakt.
3. Skru til høyre, stram til.



Forsiktig

Hold barna borte fra enheten og dets komponenter, inkludert emballasje og fjern håndsett.

Sikkerhet

Det kreves at installasjon og vedlikehold av dette utstyret skal gjøres med henvisning til den nåværende utgaven av I.E. C/direktiv NEK IEC 60950) av en sertifisert EI-Installatør. Forskriften inneholder viktige krav til sikkerhet for elektrisk utstyr.

Advarsel: Dette apparatet må kobles til en forsyning som er  jordnet!

Idriftsettelse

Når koblingene er godt festet til enheten og belastningen (varmeovn) montert og tilkoblet, følger du instruksjonene som er gitt, slå på strømmen til kontrolleren.

Monter 12V batteri i fjernkontrollen.

Den røde LED-dioden skal ikke lyse.

Ved å trykke "**C**" knappen en gang, skal LED-dioden på fjernkontrollen blinke, og lasten (varmeapparatet) slås på ved 100% effekt. Ved å trykke på "**B**"-knappen en gang, skal LED-dioden på fjernkontrollen blinke, og belastningen (varmeapparatet) slås på ved 75% effekt. Ved å trykke "**A**"-knappen en gang, skal LED-dioden på fjernkontrollen blinke, og belastningen (varmeapparatet) slås på ved 50% effekt. Ved å trykke på "**D**"-knappen en gang, skal LED-dioden på fjernkontrollen blinke, og lasten (varmeapparatet) slås AV.

STELLAR

Følgende informasjon gjelder bare for EU-medlemsstater:

Bruken av dette symbolet indikerer at dette produktet ikke kan behandles



som husholdningsavfall. Ved å sikre denne produktet er avhendet på riktig måte, vil du bidra til å forhindre potensielle negative konsekvenser for miljøet og menneskers helse,

noe som ellers kan være forårsaket av upassende avfallshåndtering av dette produktet. Hvis du vil ha mer detaljert informasjon om resirkulering av dette produktet, kan du kontakte ditt lokale råd, din husholdnings avfalls tjeneste eller butikken der du kjøpte produktet.



Distributør

Live-smart AS

Live-smart.no

salg@live-smart.no

www.stellarheaters.com