

Timer S2U12DDX-UC med display

Må kun installeres af en autoriseret installatør.

Da der ellers er der risiko for brand eller elektrisk chok!

Temperatur ved montering:

-20 ° C op til + 50 ° C.

Opbevaringstemperatur: -25 ° C op til + 70 ° C.

Relativ luftfugtighed:

årlig gennemsnitlig værdi <75%.

! Bemærk: Vælg engelsk sprog! *

2-kanals timer. 1 + 1NO kontakter
potentiale fri

16A / 250V AC. Med "astro" funktion.

Kun 0,03-0,4 watt standby-tab.

Modulær enhed til DIN-EN 60715 TH35
din-skinne montering.

1 modul = 18 mm bredt, 58 mm dyb.

Patenteret Eltako Duplex-teknologi (DX) giver dig mulighed for at skifte normalt potentialefri kontakter i nul gennemgang,

når 230 VAC-spænding 50 Hz skiftes.

Dette reducerer slid drastisk. For at opnå

dette skal du blot forbinde N-lederen til terminalen (N) og L til 1 (L) og / eller 3 (L).

Dette resulterer i et yderligere standby-forbrug på kun 0,1 watt.

Op til 60 timer programplader er frit tildelt kanalerne.

Med dato og automatisk sommer-/vintertid overgang.

Ca. 7 dages strømreserve uden batteri.

Hver programplads kan tildeles

astrofunktionen (automatisk skifte efter solopgang eller solnedgang),

kontakten

on-/off tid eller en pulseret skiftetid

(som udløser en impuls på 2 sekunder).

Astro-tænd-/sluk-tiden kan

forskydes op til ± 2 timer og start

fra produktionsugen 19/2012 en

tidsforsinkelse på op til ± 2 timer påvirket

af

Solhverv kan indtastes yderligere.

Forsyningsspænding og styrespænding til central kontrol 8 til 230 VAC.

Timeren er indstillet ved hjælp af MODE og

SET-knapperne, og en tastelåsfunktion er stillet til rådighed.

* Indstil sprog: Hver gang

strømforsyningen

indkobles, tryk på SET indenfor

10 sekunder for at indstille sproget, og

tryk på MODE for at bekræfte.

D = tysk, GB = engelsk, F = fransk,

IT = italiensk og ES = spansk.

Standardvisning i displayet viser: hverdag,

tid, dag og måned.

Hurtig skift:

I de følgende indstillinger vil,

de forskellige funktioner skifte hurtigt mellem hinanden,

når du trykker og holder SET nede. Slip

derefter trykket på SET,

og hold den nede igen for at ændre

retning.

Indstil ur:

Tryk på MODE for at søge efter PRG

(program), tryk på SET for at søge efter

CLK-funktion. Tryk på MODE for at

indstille. I Timer (H),

tryk på SET for at vælge time og tryk på

MODE for at bekræfte. I Minutter (M) tryk

på SET for at

vælge minutter, og tryk på MODE for at

bekræfte.

Indstil dato:

Tryk på MODE for at søge efter PRG, tryk på SET for at søge efter DAT-funktionen. Tryk på MODE for at vælge. Ved År (Y) skal du trykke på SET for at vælge året og trykke på MODE for at bekræfte. Fortsæt på samme måde ved Måned (M) for at indstille måned og vælge Dage (D) for at indstille dagen. Den sidste indstilling i sekvensen er MO (hverdag) blinke. Tryk på SET for at indstille den, og tryk på MODE for at bekræfte.

Indstil geografisk position (hvis astro-Funktion er påkrævet):

Du kan finde en liste over danske byer i slutningen af betjeningsvejledningen. Tryk på MODE for at søge efter PRG, tryk på SET for at søge efter funktionen POS. Tryk MODE for at vælge. Tryk på SET ved LAT, indtil vælg breddegrad. Vælg ved at trykke på MODE. Gentag denne procedure for LON indtil vælg længdegrad, og tryk på MODE for at bekræfte. Tryk på SET på GMT for at vælge tidszone, og tryk på MODE for at bekræfte. Ønskes en tidsforskydning på op til ± 2 timer kan der indtastes på WS (vintersolhverv) og SS (sommer solhverv) for begge kanaler.

Manuel tilkobling ON eller OFF med prioritet:

Tryk på MODE for at søge efter PRG, tryk på SET for at søge efter funktion INT. Tryk derefter på MODE for at vælge. For CH tryk SET for at vælge kanal 1 eller 2, og tryk på MODE for at bekræfte.

Nu kan du skifte mellem AUT(automatisk) og ON eller OFF ved hjælp af SET. Efter bekræftelse med MODE kan positionen i displayet skifte Hvis skiftpositionen skal ændres automatisk, når et tidsprogram bliver aktiv, skal AUT (automatisk) vælges en gang til. Hvis MODE trykkes længere end 2 sekunder ved bekræftelse på ændringer der blive gemt og standard display vil vises.

Sommertid / vintertid:

Tryk på MODE for at søge efter PRG, tryk på SET for at søge efter funktionen SWT. Tryk derefter på MODE for at vælge. Tryk nu på SET for at skifte mellem ON og OFF. Hvis du vælger ON, skiftes der automatisk mellem sommer- og vintertid.

Timerne kontrol On eller OFF med prioritet i automatisk tilstand (AUT):

Tryk på MODE for at søge efter PRG, tryk på SET for at søge efter funktionen CIA. Tryk på MODE for at vælge. Tryk derefter på SET for at skifte fra CON til COF og, tryk på MODE for at bekræfte.

Slå tilfældig tilstand til / fra:

Tryk på MODE for at søge efter PRG, tryk på SET for at søge efter funktionen RND. Tryk på MODE for at vælge. Tryk på SET for at indstille til ON (RND +) eller OFF (RND), og tryk på MODE for at bekræfte. Når tilfældig tilstand er tændt, vil Indkoblingstidspunktet for alle kanaler være skiftet tilfældigt med op til 15 minutter. Indkoblingstider skifter tidligere og afbrydelsestiderne skiftes senere.

Aktiver tastlås:

Tryk kortvarigt på MODE og SET samtidigt og ved LCK, tryk på SET for at låse. Dette vises med en pil ved siden af låsesymbolet.

Deaktiver tastelås:

Tryk på MODE og SET samtidig i 2 sekunder og ved UNL, tryk på SET for at låse op.

Indtastning af timerprogrammer:

Tryk på MODE for at søge efter PRG. Tryk derefter MODE igen for at vælge PRG. Der vises nu P01 (program 1). Dette er valg af programpladser. Tryk på SET for at søge efter en af de 60 programpladser fra P01 til P60. Tryk på MODE for at bekræfte. Tryk på SET for at skifte over fra ACT til ACT +. Tryk på MODE for at bekræfte ACT +, Tryk på SET for at vælge, om kanalen skal gå ON, OFF eller IMP (for pulserende skiftetid på 2 sekunder), tryk på MODE for at bekræfte. Nu står der CH, tryk på SET for at vælge, hvilken kanal der skal programmeres. Tryk på MODE for at bekræfte.

Nu står der TIM, tryk på SET for at vælge, om kanalen skal styres af TIME i timer H og minutter M TIM, solnedgang SS eller solopgang SR

Tryk på MODE for at bekræfte.

Ved brug af TIM skal der indstilles H og M.

Tryk på SET for at vælge timer, tryk på MODE for at bekræfte timer H.

Tryk på SET for at vælge minutter, tryk på MODE for at bekræfte minutter M.

Nu kan der vælges, hvilke ugedage denne indstilling skal fungere.

MO = Mandag, TU = Tirsdag, WE = Onsdag, TH = Torsdag, FR = Fredag, SA = Lørdag og SU = Søndag

Tryk på SET for at vælge dagen, der vil komme et + efter dagen, tryk på MODE for at bekræfte.

Når du har bekræftet SU, er programmet fuldt indtastet.

Hvis du trykker på MODE i mere end 2 sekunder

ved enhver bekræftelse ændres de ønskede værdier, og skærmen vender tilbage til normal skærm.

For at deaktivere tildelt hukommelsessteder, tryk på SET for at skifte

over fra ACT + til ACT.

Tryk på MODE for at bekræfte.

20 sekunder efter sidst tryk på MODE eller SET

Vender displayet automatisk tilbage til normal visning.

En ufuldstændig programindstilling er ikke gemt.

En automatisk sandsynlighedskontrol udføres,

hvis en tidsprogrammering (TIM) for den samme kanal er indtastet før eller efter en astro-programmering (SR eller SS).

i sandsynlighedskontrol kontrolleres det, om skiftefunktionen astro tid skal bruges på baggrund af sæsonbestemte ændringer.

Til sandsynligheds kontrollen skal ON-funktionen i programstillingen altid programmeres før OFF-funktionen.

Hvis der ikke er behov for en plausibilitetskontrol, f.eks. Med en kombination af en astro programmering og en tidsprogrammering den næste dag, skal en programstilling holdes fri mellem en astro programmering og en tidsprogrammering eller OFF-funktionen kan programmeres før ON-funktion.

Det vil sige, for at astro-funktionen fungerer rigtigt, skal den programmeres som følgende:

P01 ON 05.00

P02 OFF SR solopgang

P03 OFF 01.00

P04 ON SS solnedgang

Forsyningsspændingen skal slukkes og tændes med det samme for at udføre input-programmer med tilbagevirkende kraft.

Programeksempler:

P01 / ON / CH1 / TIM / 7: 50 / MO +:

Lyset på kanal 1 tændes kl. 7:50 om mandagen.

P02 / OFF / CH1 / TIM / 8: 50 / MO +:

Lyset på kanal 1 slukker kl. 8:50 om mandagen.

P03 / ON / CH1 / TIM / 20: 00 / MO +:

Lyset på kanal 1 tændes kl. 20.00 om mandagen.

P04 / OFF / CH1 / TIM / 21: 00 / MO +:

Lyset på kanal 1 slukker kl. 21.00 om mandagen.

P05 / ON / CH2 / SS / SA +:

Lyset på kanal 2 tændes om søndagen lørdag.

P06 / OFF / CH2 / SR / SU +:

Lyset på kanal 2 slukker ved solopgang søndag.

P07 / IMP / CH1 / TIM / 6: 00 / SA +:

Alle skodder åbnes kl 6:00 på lørdage.

P08 / IMP / CH2 / TIM / 22: 00 / SA +:

Alle skodder lukkes kl. 22.00 på lørdage.

P09 / ON / CH1 / SS / TH +:

Lyset på kanal 1 tændes hver torsdag ved solnedgang.

P10 / OFF / CH1 / TIM / 21: 00 / TH +:

Lyset på kanal 1 slukker hver torsdag klokken 09:00

P11 / ON / CH1 / TIM / 5: 00 / FR +:

Lyset på kanal 1 tændes hver fredag kl. 05:00

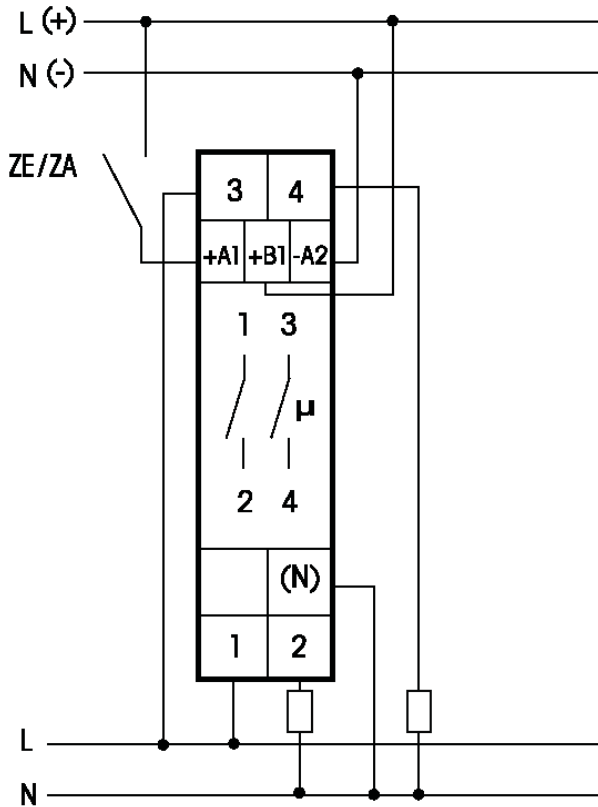
P12 / OFF / CH1 / SR / FR +:

Lyset på kanal 1 slukker hver fredag ved solopgang.

Slet alle programmer:

Tryk på, og hold MODE og SET samtidig i 2 sekunder, og tryk på SET til bekræfte RES.

Typisk forbindelse

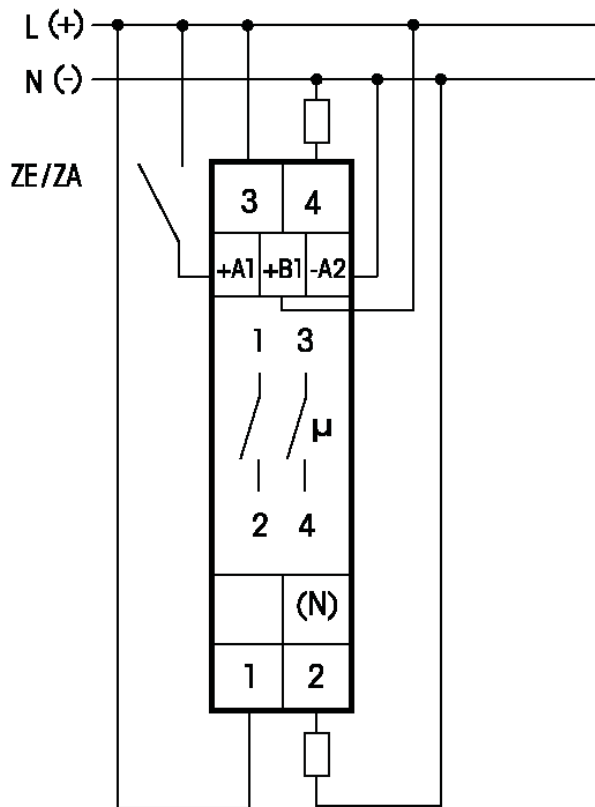


breddegrad (LON) i Danmark
tidszone (LAT): +1, sommertid: +2

	LAT	LON
Aalborg	57	10
Aarhus	56	10
Herning	56	9
Esbjerg	55	8
Kolding	55	9
Tønder	55	9
Odense	55	10
Svendborg	55	11
Roskilde	55	12
Hillerød	56	12
København	56	13
Nykøbing Falster	55	12

flere steder på www.maps.google.dk eller
<http://findkoordinater.dk/>

med nul-passage-skifte



uden nul-passage-skifte