

2-kanals kopplingsur + astro-funktion S2U12DDX



Prisvärt?
Kolla hos din
grossist

Det intelligenta alternativet

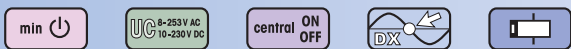
2-kanals kopplingsur S2U12DDX-UC

Med astro-funktion
och centralstyrning



NYHET:
Med justering för sommar-
vintersolstånd.

Endast 1 modul och 2-kanaler • Låg 'standby' förbrukning •
Utan batteri • Patenterad DX-teknologi • Universell drift/manöver-
spänning • Astro-funktion • Centralstyrning



- Med astro-funktion och justering för sommar-vintersolstånd.
- Ingång för styrning av centralt PÅ/AV
- Upp till 60 minnesplatser
- Gångreservtid i 7 dygn utan batteri
- Automatisk växling mellan sommartid och vintertid
- Med bistabil reläfunktion undviks spolförlusteffekter och värmeutveckling när reläet är i drift
- Med patenterad Eltako Duplex teknologi (DX) kan NO-kontakterna, vid brytning av 230VAC spänning 50Hz brytas i nollgenomgångsläge så slitage minskar avsevärt
- Universell drift- och manöverspänning 8-253V AC/10-230V DC
- Digital display
- **Endast 1 modul bred och låg 'standby' förbrukning 0,03-0,4 watt**

E 13 396 85

Säljare Nord- och Mellan-Sverige: Patrick Savinainen

Säljare Öst-Sverige: Dan Koril

Säljare Väst-Sverige: Glenn Johansson

Säljare Syd-Sverige: Magnus Ellemark

Säljare Stockholm: Niklas Lundell

070 9596906

070 3201102

073 5815692

070 1702130

070 4875003

patrick@eltako.com

dan@eltako.com

glenn@eltako.com

magnus@eltako.com

niklas@eltako.com

S2U12DDX-UC



3(L)	4
A1	A2
1	3
2	4
	(N)
1(L)	2

! Viktigt: Börja med att välja engelska som språk !*

**Digitalt Kopplingsur med astro-funktion som tillval och 2 kanaler.
1+1 NO potentialfria kontakter 16A /250V AC.
"Standby" förbrukning endast 0,03–0,4 watt.**

Modulär enhet för skenmontering enligt DIN-EN 60715 TH35. 1 modul = 18mm bred, 58mm djup.

Med patenterade Eltako Duplex teknologi (DX) kan NO-kontakterna, vid brytning av 230V AC spänning 50 Hz brytas i nollgenomgångsläge så slitage minskar avsevärt. Detta uppnås genom att man kopplar in N-ledaren till N-anslutningen och det ger en standbyförbrukning på endast 0,1 watt.

Tack vare användning av bistabil reläfunktion undviker man eventuella problem med spolförlusteffekter och värmeutveckling även om reläet är i drift.

Upp till 60 lagringsplatser som fördelas fritt bland kanalerna. Med datum och automatisk växling mellan sommartid och vintertid. Driftreserv ca 7 dagar utan batteri.

Varje minneplats kan programmeras med funktionen astronomiskt kopplingsur (automatiskt till/från vid solned-/soluppgång, ON/OFF eller impuls (triggar en 2 sekunders puls). Astro-funktionens tid kan justeras upp till ± 2 timmar och från tillverkningsvecka 19/2012 finns justeringsmöjligheten på upp till ± 2 timmar, för solståndskompensering.

Med styrgång (+A1) för centralt PÅ eller centralt AV med prioritet.

Universell drift- och manöverspänning för centralstyrning 8 till 230V UC.

Inställningarna görs med MODE och SET-knapparna, inställningarna kan låsas.

***Ställa in språk:** Varje gång spänningskällan ansluts kan du inom 10 sekunder välja språk med SET och bekräfta med MODE. D = tyska, GB = engelska, F = franska, IT = italienska och ES = spanska. Sedan övergår displayen till normalvisning: veckodag, tid, datum och månad.

Snabb bläddring: Vid följande inställningar bläddrar siffrorna snabbt uppåt när en inmatningsknapp hålls intryckt. Om du släpper knappen och sedan trycker in den igen ändras riktningen.

Ställa in tid: Tryck på MODE och använd sedan SET för att leta efter **funktionen CLK** under PRG (program) och välj den med MODE. Under H ställer du in rätt timme med SET och bekräftar med MODE. Gör på samma sätt under M för minuter.

Ställa in datum: Tryck på MODE och använd sedan SET för att leta efter **funktionen DAT** under PRG och välj den med MODE. Under Y ställer du in rätt år med SET och bekräftar med MODE. Gör på samma sätt under M för månad och D för datum. Den sista inställningen i sekvensen MO (veckodag) blinkar. Tryck SET för inställning och tryck MODE för att bekräfta.

Inställning av geografisk position, latitud / longitud (om funktionen astronomiskt kopplingsur önskas): I slutet av bruksanvisningen hittar du en lista över Svenska städers position. Tryck MODE och tryck sedan SET vid PRG för att söka efter **funktionen 'POS'**. Välj sedan med MODE. Tryck SET för välja LAT (latitud) och tryck sedan MODE för att bekräfta. Tryck SET för välja LON (longitud) och tryck sedan MODE för att bekräfta. En fördröjning på upp till ± 2 timmar kan anges vid WS (vintersolståndet) och SS (sommarsolståndet) för båda kanalerna.

Manuell omkoppling ON eller OFF med prioritet: Tryck MODE och tryck sedan på SET vid PRG för att bläddra till **funktion INT**. Tryck sedan på MODE för att komma till val av kanal CH, tryck på SET för att välja kanal 1 eller kanal 2 och bekräfta med att trycka på MODE. Nu kan du växla mellan AUT (automatisk), ON eller OFF med att trycka på SET. När du sedan bekräftar med MODE ändras positionen för den valda kanalen. Om uret ska följa programmeringen ska AUT (automatisk) väljas. Om knappen MODE trycks och hålls inne längre än 2 sekunder kommer gjorda förändringar att sparas och uret återgår till driftläge.

Växla mellan sommartid och vintertid: Växla mellan sommartid och vintertid: Tryck på MODE och använd sedan SET för att leta efter **funktionen SWT** under PRG och välj den med MODE. Nu kan du välja mellan ON (på) och OFF (av) med SET. Om ON (på) valdes sker växlingen automatiskt.

Centralstyrning ON eller OFF med prioritet vid automatik läge (AUT): Tryck MODE och tryck sedan på SET vid PRG för att bläddra till **funktion CIA**. Tryck MODE för att komma till val av centralt ON eller OFF. tryck på SET för att välja CON eller COF och bekräfta med att trycka på MODE.

Slå på/av slumpläge: Tryck på MODE och använd sedan SET för att leta efter **funktionen RND** under PRG och välj den med MODE. Med SET slår du på (RND+) eller av (RND) läget och bekräftar med MODE. Om slumpläget är aktiverat förskjuts tidpunkten för på-/avslagning hos alla kanaler slumpmässigt med upp till 15 minuter. Tidpunkter för påslagning tidigareläggs och tidpunkter för avslagning senareläggs.

Programmera uret: enligt medföljande bruksanvisning eller med hjälp av flödesschemat på www.eltako.se.

Låsa inställningar: Tryck kort på MODE och SET samtidigt och lås med SET under LCK. Det visas med en pil bredvid låssymbolen.

Låsa upp inställningar: Håll MODE och SET intryckta i 2 sekunder och lås upp med SET under UNL.