

Termostat med timer och display FUT55D

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

Termostat med display och kopplingsur för montering i ramsystem på 55x55mm och 63x63mm. Standby-förbrukning endast 0,8 watt. Med justerbara dag och natt referens-temperaturer. Förinställda, klara att använda.

I leveransen ingår ramen R och en mellanram ZR i samma färg samt en hållarplatta. Som tillbehör finns mellanram ZRF i samma färg, för montage i existerande ram R1F, R2F eller R3F för extra stora vippror.

Matningsspänning 230V.

En 20cm lång svart/blå anslutningskabel är ansluten bak till.

Före montage, ta bort ramen och mellanramen från montageplattan genom att försiktigt trycka fästörönet utåt på montageplattan. Skruva sedan fast monteringsplattan - med fästörönet upp till och ner till -, snäpp fast ramen och mellanramen - anslut och slå på termostaten.

Vi rekommenderar försänkta plåtskruvar 2,9x25mm, DIN 7982 C, för skruvfastsättning med plugg 5x25mm.

Upp till 50 lagringsplatser för timer fördelas fritt. Med datum och automatisk växling mellan sommartid och vintertid. Drifreserv ca 14 dagar utan batteri.

Termostaten skickar ett trådlöst meddelande till Eitakos trådlösa nätverk var 50:e sekund om det finns en temperaturförändring på minst 0,3°C. En förändring i referenstemperaturen sänds omedelbart. Om ingen förändring, skickas en statusrapport var 10:e minut.

Timern ställs in med knapparna MODE och SET, och inställningarna kan läsas.

Ett komplett temperaturprogram är förinställt och kan mycket enkelt ändras:

Referenstemperatur dag: 22 °C måndag till torsdag 06:00 till 22:00, fredag 06:00 till 23:00, lördag från 0 7:00 till 23:00 och söndag från 07:00 till 22:00. Förinställt referenstemperatur natt: 18 °C.

***Ställa in språk:** Varje gång spänningskällan ansluts kan du inom 10 sekunder välja språk med SET och bekräfta med MODE.

D = tyska, GB = engelska.

Vid drift visar **displayen:** Veckodag, tid och aktuell temperatur mellan 0 °C till +40 °C med en decimal. På grund av egenvärme, visas

den korrekta aktuella temperaturen endast 30 minuter efter start på anslutning. Om inställningarna är låsta, kan referenstemperaturen STP visas och ändras här från +8 °C till +40 °C i steg om 0,5 °C genom att trycka MODE följt av SET.

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 ställa in den.

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.

Inläring FUT55D till aktor: Termostaten med timer kan läras in i värmeaktor F4H, värme / kyla-aktor FHK, ventilationaktor F2L och F4L och till ställdonsaktor FKS (kieback & peter, typ MD15-FTL). Tryck först MODE, tryck sedan på SET vid PRG för att söka efter LRN funktionen. Välj genom att trycka MODE. Tryck sedan på SET för att växla mellan FUT, FTK+ och FTK. När du bekräftar FUT genom att trycka på MODE, blinkar LRN+. Tryck sedan på SET för att lära in FUT55D till en aktor som är redo för inläring. Om FUT55D lärs in till en liten aktor MD15-FTL, tryck på knappen LEARN på den lilla aktorn. Då FUT blinkar igen.

Inläring sändare till FUT55D: Inläring av magnetkontakt FTK och Hoppe-fönsterhandtag kan utföras för FKS i FUT55D, eller i aktorn som nämns ovan. När FTK+ bekräftas genom att trycka på MODE, blinkar LRN+. Tryck sedan på FTK inlärningsknapp. En pil visas högst upp till vänster i displayen. När du trycker på SET, du kan lära in ytterligare FTK. Om en magnetkontakt FTK behöver tas bort, bekräfta FTK genom att trycka MODE. LRN+ blinkar och en pil visas överst till vänster i displayen. Tryck sedan på inlärningsknappen på FTK. Pilen försvinner då. När du trycker på SET, du kan ta bort ytterligare FTK.

För att avsluta inlärningsläget tryck in MODE i mer än 2 sekunder. Den normala displayen visas då.

Om magnetkontakter FTK eller Hoppe-fönsterhandtag är inlärd, sänks temperaturinställningen till frysskyddstemperaturen 8 °C så länge som ett eller flera fönster är öppna.

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.

Lägga in program: Tryck på MODE, gå till val av lagringsplats under PRG med MODE, välj en av de 50 lagringsplatserna från P01 till P50 med SET och bekräfta med MODE. Upptagna lagringsplatser kan inaktiveras genom att du ändrar från ACT+ till ACT med SET. Om du bekräftar ACT+ med MODE kan du sedan med SET och MODE ange NTP (referenstemperatur natt för alla program), DTP (referenstemperatur dag för alla program), FTP (referenstemperatur för varje enskilt program), STP (referenstemperatur), timmar H, minuter M och aktiva veckodagar från MO (måndag) till SU (söndag). Du ändrar med SET och bekräftar med MODE. När du har bekräftat SU har allt angetts för lagringsplatsen. Om du håller MODE intryckt i mer än 2 sekunder när du ska bekräfta sparas de ändrade värdena och displayen återgår till normalvisning.

20 sekunder efter att du senast tryckt på MODE eller SET återgår programmet automatiskt till normalvisning. Obekräftade förändringar utgår.

Programexempel:

P01/DTP/6:00/MO+TU+WE+TH+FR+
P02/NTP/22:00/MO+TU+WE+TH+SU+
P03/DTP/7:00/SA+SU+
P04/NTP/23:00/FR+SA+

Radera alla lagringsplatser: Håll MODE och SET intryckta i 2 sekunder och bekräfta RES på displayen med SET.

Varning!

Montage och inkoppling av denna elektriska apparat får endast göras av behörig elektriker! Annars finns risk för brand eller elektriskt stöt!