

FUT55D-



Funk-Uhren-Thermostat mit Display für Einzel-Montage und Montage in das 55x55 mm- sowie 63x63 mm-Schalersystem. Stand-by-Verlust nur 0,8 Watt. Mit einstellbaren Tages- und Nacht-Solltemperaturen. Betriebsbereit voreingestellt.

Im Lieferumfang enthalten sind ein Rahmen R und ein Zwischenrahmen ZR in der gleichen Farbe sowie die Halteplatte. Außerdem für die Montage in einen vorhandenen Rahmen R1F, R2F oder R3F für Flächentaster ein Zwischenrahmen ZRF in der gleichen Farbe. Versorgungsspannung 230V.

Eine 20 cm lange Anschlussleitung schwarz/blau ist nach hinten herausgeführt.

Vor dem Anschrauben den Rahmen mit Zwischenrahmen von der Halteplatte lösen. Hierzu die Rastungen der Halteplatte nach außen drücken. Danach die Halteplatte - mit den Rastungen oben und unten - anschrauben, den Rahmen mit dem Zwischenrahmen aufrasten und den Uhren-Thermostat anschließen und aufrasten.

Zur Schraubbefestigung auf 55mm-Schaltdosen empfehlen wir Blech-Senkschrauben 2,9 x 25 mm, DIN 7982 C. Siehe Zubehör Seite Z-4.

Bis zu 50 Schaltuhr-Speicherplätze werden frei verteilt. Mit Datum und automatischer Sommerzeit/Winterzeit-Umstellung. Gangreserve ohne Batterie ca. 14 Tage.

Der Funk-Uhrenthermostat sendet alle 50 Sekunden bei einer Ist-Temperaturänderung von mindestens 0,3°C eine Meldung in den Eftako-Gebäudefunk. Eine Änderung der Soll-Temperatur wird sofort gesendet. Erfolgt keine Änderung, so wird alle 10 Minuten eine Statusmeldung gesendet. Funk-Abfragen eines Funk-Klein-Stellantriebs FKS, die ca. alle 10 Minuten eingehen, werden sofort beantwortet.

Die Einstellung der Schaltuhr erfolgt mit den Tastern MODE und SET und die Einstellungen können verriegelt werden.

Ein komplettes Schaltprogramm ist voreingestellt und kann sehr leicht abgeändert werden: Tages-Solltemperatur 22°C Montag bis Donnerstag von 6 bis 22 Uhr, Freitag von 6 bis 23 Uhr, Samstag von 7 bis 23 Uhr und Sonntag von 7 bis 22 Uhr.

Die voreingestellte Nacht-Solltemperatur ist 18°C.

Sprache einstellen: Nach jedem Anlegen der Versorgungsspannung kann innerhalb von 10 Sekunden mit SET die Sprache gewählt und mit MODE bestätigt werden. D=deutsch und GB=englisch. Anschließend erscheint die **Normalanzeige:** Wochentag, Uhrzeit und Ist-Temperatur von 0°C bis +40°C mit einer Nachkommastelle. Durch die Eigenerwärmung wird erst 30 Minuten nach dem Zuschalten der Versorgungsspannung die korrekte Ist-Temperatur angezeigt. Sind die Einstellungen verriegelt, kann hier mit MODE bzw. SET die Solltemperatur STP angezeigt und von +8°C bis +40°C in 0,5°C-Schritten verändert werden.

Schnelllauf: Bei den nachfolgenden Einstellungen laufen die Zahlen schnell hoch, wenn die Eingabetaste länger gedrückt wird. Loslassen und erneut länger Drücken ändert die Richtung.

Uhrzeit einstellen: MODE drücken und danach bei PRG (Programm) mit SET die **Funktion UHR** suchen und mit MODE auswählen. Bei S mit SET die Stunde wählen und mit MODE bestätigen. Ebenso bei M wie Minute verfahren.

Datum einstellen: MODE drücken und danach bei PRG mit SET die **Funktion DAT** suchen und mit MODE auswählen. Bei J mit SET das Jahr wählen und mit MODE bestätigen. Ebenso bei M wie Monat und T wie Tag verfahren. Als letzte Einstellung in der Reihenfolge blinkt MO (Wochentag). Dieser kann mit SET eingestellt werden.

Sommer/Winterzeit-Umstellung: MODE drücken und danach bei PRG mit SET die **Funktion SWZ** suchen und mit MODE auswählen. Nun kann mit SET zwischen EIN und AUS gewechselt werden. Wurde EIN gewählt, erfolgt die Umschaltung automatisch.

Aktoren einlernen gemäß Bedienungsanleitung: Es können Heizrelais F4H, Heiz-Kühl-Relais FHK, Lüftungsrelais F2L und F4L sowie Klein-Stellantriebe FKS (kieback&peter, Typ MD15-FIL-HE) eingelernt werden. Das Einlernen von Fenster-Tür-Kontakten FTK und Hoppe-Fenstergriffen erfolgt für FKS in diesen Uhren-Thermostat FUT55D, sonst in die genannten Aktoren.

Wurden Fenster-Tür-Kontakte FTK oder Hoppe-Fenstergriffe eingelernt, wird auf die Frostschutztemperatur 8°C abgesenkt, solange ein oder mehrere Fenster offen sind.

Einstellungen verriegeln: MODE und SET gemeinsam kurz drücken und bei LCK mit SET verriegeln. Dies wird durch einen Pfeil neben dem Schlosssymbol angezeigt.

Einstellungen entriegeln: MODE und SET gemeinsam 2 Sekunden drücken und bei UNL mit SET entriegeln.

* Das Gehäuseunterteil ist matt.

FUT55D-ws	Uhren-Thermostat mit Display weiß	EAN 4010312310700	98,90 €/St.	Lagertype
FUT55D-rw	Uhren-Thermostat mit Display reinweiß	EAN 4010312310922	98,90 €/St.	Lagertype
FUT55D-sz	Uhren-Thermostat mit Display schwarz	EAN 4010312310946	98,90 €/St.	Lagertype
FUT55D-an	Uhren-Thermostat mit Display anthrazit	EAN 4010312310960	98,90 €/St.	Lagertype
FUT55D-wg*	Uhren-Thermostat mit Display reinweiß glänzend	EAN 4010312310953	98,90 €/St.	Lagertype
FUT55D-si*	Uhren-Thermostat mit Display silbergrau glänzend	EAN 4010312310977	98,90 €/St.	Lagertype
FUT55D-al	Uhren-Thermostat mit Display alu lackiert	EAN 4010312310984	107,70 €/St.	Lagertype
FUT55D-sg*	Uhren-Thermostat mit Display schwarz glänzend	EAN 4010312310991	107,70 €/St.	Lagertype