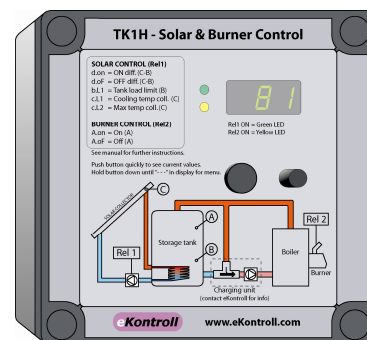


DIGITAL SOLFÅNGARSTYRNING MED BRÄNNARSTYRNING / **TK1H**

Beskrivning

TK1H har tre temperaturgivare och två relän som tillsammans sköter laddning av tank från solfångare samt styrning av pelletsbrännare.



Temps A: Tanktoppen
 Temps B: I nedre delen av tanken vid (solfångarslingan)
 Temps C: Solfångarens utlopp

Rel1: ON/OFF till pelletsbrännare
 Rel2: Laddningspump mellan solfångare och tank

- Normalt visar displayen valfri givartemp eller differens (A, B, C, diff) eller värden i en följd (Auto)
- Med ett enkelt tryck på knappen visas aktuella inställningar.
- Nästan lika enkelt ställer man om arbetstemperaturerna direkt via displayen.
- Lysdiod indikerar när laddpump eller brännarstyrning är på.
- 230V eller brytande/slutande funktion på relä.

Ställbara parametrar

För brännarstyrningen: **on, off, samt manuell start/stopp**

För solfångarstyrningen: **on-diff, off-diff, samt maxtemp vid B**
dis - Valt displaysätt. (A, B, diff eller Aut)

Teknisk specifikation

Dimension reglerutrustning	60x130x130
Anslutningsspänning	230 V~/50Hz
Max brytström	2 A
Längd temp.givarkablar	3 m, 7 m
Givarkablarna förlängningsbara till	30 m
Diameter sensor	6 mm
Max temperatur A, B	115 °C
Max temperatur C	200 °C
Max onoggrannhet temperatur	± 2 °C
Skyddsklass box	IP41
Skyddsklass temp.givare	IP41
Max omgivningstemp. för box	40 °C
Max omgivningstemp. för A, B	120°C
Max omgivningstemp. för C	200 °C
Säkringar	2 st 2A snabb

Förpackningens innehåll

1 st Solfångarstyrning TK1S
 2 st Temperaturgivare 3 m
 1 st Tempgivare 7 m
 1 st Manual

eKontroll har även andra varianter på termostater, nivåkontroller, O₂ mätare, solfångarstyrningar med mera.

www.ekontroll.com
 info@ekontroll.com
 0652 – 74 78 00

