

DIGITAL NEDTELLINGSTIMER FRA 100 ELLER 10 TIMER

TC1421-230

Digital timer (nedtelling) fra 10 timer. 230 VAC

- For panelmontasje
- Digital nedtelling fra 100 eller 10 timer
- IP20
- hh.mm.ss



PRODUKTBESKRIVELSE

Digital nedtellingstimer fra Hugo Müller. Ved tilkobling av driftsspenning og trykk på start/stopp knappen aktiveres releutgangen og nedtellingen starter. Ved fornyet trykk på start/stopp stopper tidstillingen og releutgangen går tilbake til utgangsstilling.

Om driftsspenningen brytes under pågående telling slukker displayet og releutgangen faller. Når driftsspenningen kommer tilbake må man aktivere start/stopp knappen på nytt for at tidstillingen skal fortsette. Telle verdien lagres ved strøbrudd i 24 timer.

Obs! Inngangen [START/STOP] kan kun tilkoble til samme fase som nettspenningen..

Knappfunksjoner

[PROG] Selektering mellom timer, minutter og sekunder

[+] Øker tidsinnstillingen

[-] Minsker tidsinnstillingen

[RESET] Reset til starttid

[START/STOP] Start og Stopp av tidstilling

Tids innstilling

Trykk på PROG-knappen en gang, timesifferet blinkere. Benytt + eller - knappen for å stille inn ønsket siffer. Gjenta innstillingen av minutter og sekunder.

Om + eller - holdes konstant nedtrykket skjer automatisk endring av sifferet opp eller ned.

Observer: Når tidstillingen startes er PROG-knappen ute av funksjon til tidstillingen er avsluttet.

Start og Stopp av timeren

Ved trykk på START/STOPP-knappen aktiveres releutgangen og tidstillingen starter. Ved fornyet trykk brytes tidstillingen og releutgangen går tilbake til utgangsstilling. Gjenstående tid vises i displayet. Timeren kan også startes og stoppes med ett eksternt signal. Når den innstilte tiden teller ned til null vises et klokkesymbol i displayet og et akustisk signal høres i noen sekunder. Relekontakten går tilbake til utgangsstilling og den innstilte tiden vises i displayet.

Reset til innstilt tid

Ved trykk på RESET-knappen resettes tiden til innstilt tid. Dette kan kun gjøres om tidstillingen har stoppet.

Reset av tid

Ved trykk på alle tre knappene samtidig nullstilles tiden.

Total reset

Ved trykk på alle tre knappene samtidig i ca 4 sekunder nullstilles alt i displayet.

Dataminne ved tap av driftsspenning

Ved tap av driftsspenning stopper tidstillingen og releutgangen går tilbake til utgangsstilling. Gjenstående tid lagres og displayet viser -- som indikasjon for tap av driftsspenningen. Når spenningen kommer tilbake vises gjenstående tid og med trykk på START/STOP-knappen starter tidstellinen igjen.

Andre spenninger på forespørsel.

TEKNISKE DATA

Antall kanaler	1
Batteri Back-up	Nei
Beskyttelsesklasse	II
Bredde	48 mm
Display	LCD
Display nøyaktighet	1 s
Dybde	41 mm
Effektforbruk	0,7 W
Frekvens	50 Hz
Godkjenninger	CE
Høyde	48 mm
IP-klasse	IP20
Kontaktbelastning maks.	8 A
Levetid batteri	10 års batteri-backup
Materiale	Selvslukkende termoplast
Memory Key E2-Prom	Ja
Montering	Panelmontering
Nøyaktighet	+0,5 sek/dag
Releutgang	1 vekselkont. AgNi
Siffer høyde	15 mm
Telling baseres på	Quartz
Temperaturområde fra	-5 °C
Temperaturområde til	50 °C
Tid maks.	9h, 59min, 59s
Tilkobling	Skruklemme
Tilkoblingsspenning	230 V

