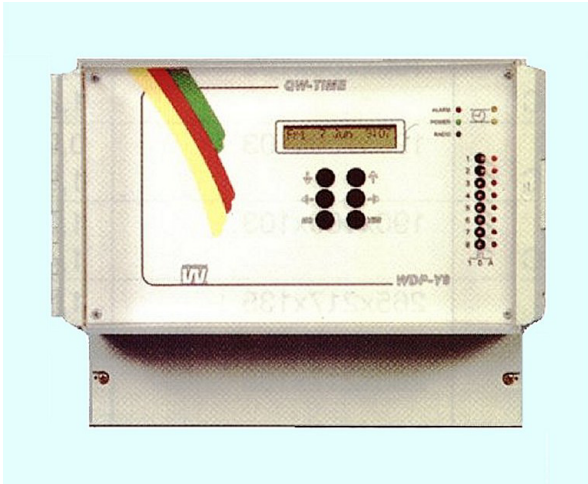


QW-TIME er den komplette produktserie til kontrol, styring og regulering af tid.



Billedet viser programhovedur WDP-Y8, som har minutimpulsudgang og 8 relæudgange

QW-TIME kan uden en eneste kontakt styre et ubegrænset antal funktioner. Disse funktioner kan være af enhver art: biure, signalapparater, stempelure etc. Med QW-TIME, som kan være radiostyret, kan pc-netværk nu tidsmæssigt synkroniseres med husets øvrige ure og andre tidsmæssigt afhængige enheder.

QW-TIME-SERIENS EGENSKABER

- Helautomatisk sommer/vinteromstilling og forprogrammeret kalender.
- Let at programmere.
Det let læselige display giver instruktion i klar tekst, som besvares med YES eller NO.
- For at opnå høj gangnøjagtighed kan urene styres fra DCF, RDS eller GPS.
- Lysindikering for "power on", minutimpulsudgang, aktiveret relæudgang, alarm og modtagelse af radiosignal.
- 72 timers impulshukommelse.
- Ved evt. kortslutning af biur-linien sker retstilling af biurene automatisk.
- Fra 2 til 62 relæudgange.
- 800 styrefunktioner kan programmeres over relæudgangene. Repetering af en daglig funktion kræver kun en styrefunktion.
- ON/OFF og signal/puls 1-59 sek. kan programmeres pr. dag, uge eller år.
- "Skumringsfunktion" indebærer, at man kan reservere en udgang til at følge solopgang og -nedgang.

WDP-Q = Hovedur

WPD-Y = Programhovedur

WYP = Årsprogramur

Type	Art. nr.	Imp.	Relæ	Tilslutning	Mål BxHxD (mm)	Vægt
WDP-Q	122310-00	MIN	-	24 V DC	190x160x103	0,9 kg
	122312-00	MIN	-	230 V AC		1,3 kg
WDP-Q60	122320-00	MIN+SEK	-	24 V DC	190x160x103	0,9 kg
	122322-00	MIN+SEK	-	230 V AC		1,9 kg
WDP-Y2	122340-00	MIN	2	24 V DC	190x160x103	1,0 kg
	122342-00	MIN	2	230 V AC		1,4 kg
WDP-Y4	122345-00	MIN	4	24 V DC	265x217x135	1,1 kg
	122347-00	MIN	4	230 V AC		1,5 kg
WDP-Y8	122350-00	MIN	8	24 V DC	265x217x135	1,2 kg
	122352-00	MIN	8	230 V AC		1,7 kg
WYP-4 MINI	121306-00	-	4	24 V DC	190x160x103	0,9 kg
	121308-0	-	4	230 V AC		1,1 kg
WYP-8	121320-00	-	8	24 V DC	265x217x135	1,0 kg
	121322-00	-	8	230 V AC		1,4 kg
EXPANSION	121330-00	-	8	24 V DC	265x217x135	1,0 kg
	121332-00	-	8	230 V AC		1,4 kg

TILBEHØR / OPTIONS

Radiomodtager DCF-77, RDS eller GPS

RS-232 udgang 3-polet

RS-232 udgang 25-polet

TEKNISKE DATA

Krystalfrekvens: 4.915200 MHz
 Gangnøjagtighed: 0,1 sek/24 timer (+20°)
 Mikroprocessor: HD6303Y
 Signalkanter: 800
 Impulsudgang: Minut- og sekund 24 V DC
 Max belastning impulsudgang: Minut 1 A. Sekund 0,5 A.
 Impulslængde: Minut = 2 sek. Sekund = 1 sek.
 Impulshukommelse: 72 timer
 Max belastning/relæudgang: 230 V 6A effektfaktor 0.7.
 Relæudgange: 2 alt. 8 potentialfrie kontakter
 Tilslutning: 230 V 50 Hz + -10% alt. 24 V DC -10 +20%
 Tilslutningseffekt: 70 VA
 Temperaturområde: 0-40°C
 Luftfugtighed: 85%
 Kabinet: IP 54, lysegråt polystyrolplast med transparent beskyttelseslåg.