

SR250-D8bu-B Impulsgeber für Nebenuhren

Allgemein

Das SR250-D8bu-B ist ein elektronischer Impulsgeber, der eine oder mehrere Nebenuhren im Minutentakt, Halb-Minutentakt oder Sekundentakt bipolar ansteuern kann. Mit eingebautem DCF77 Zeitsignal Empfänger und läuft dadurch Sekunden genau. Automatische Umstellung auf Winter- und Sommerzeit.



Wenn die Netzspannung ausfällt dann speichert der Impulsgeber die Zeigerstellung für unbegrenzte Zeit und korrigiert automatisch wenn die Spannung wieder vorhanden ist. Keine Batterie benötigt.

Übriges

- Mikrokontroller
- Led-Indikation für u.a. das DCF Signal
- Funktionsauswahl mit DIP-Schalter (Minuten, Halb-Minuten, Sekunden und Impulsdauer)
- Drucktaste um u.a. die Nebenuhr zu stellen
- Korrektion Minuten und Halb-Minuten durch Pulsgebung, auf Wunsch auch durch warten (zB für Uhren mit Datum)
- Korrektion Sekunden durch warten bis die richtige Zeit der Zeigerstellung wieder entspricht
- Input: 24V= durch separates Steckernetzteil T4EU (Euro plug-in)
- Output: umpolende Transistor-Steuerung für 12/24V=, 12V max. 150mA, 24V max. 250mA. Nebenuhren <12V werden via ein Widerstand angeschlossen
- Auswahl Impulsdauer: 0,6 oder 2 Sekunden
- Schraubare Anschlussleisten
- Gehäuse: ABS Kunststoff, mit -snap-in locking- Wandhalter
- Abmessungen (lxbxd): 180x84x60mm
- **Auch zu liefern mit HBG (Swiss) Empfänger**

Option: Ausgang für Stunden-Impulsen (1 bis zum 12) und Halb-Stunde Impuls (1x). Stundenimpulsen fangen jeder 2. Sekunde an. Impulsdauer 0,5 Sekunde
Spannung/Strom: 12/24V/100mA. Für Glocken ist immer ein Relais notwendig.

Preis, inklusive Steckernetzteil T4EU:

Standard Version	euro 102,52 exklusive MWS,	euro 122,- inklusive MWS.
Mit Stunden-Impulsen	euro 119,33	euro 142,-
Mit HBG Empfänger	euro 107,56	euro 128,-
Mit Stunden-Impulsen	euro 124,37	euro 148,-

Bitte rufe an 0031(0)10 4183689 oder mailen Sie nach info@radioclockcontrol.com.