

Funktionsbeschreibung



- Bluetooth Low-Energy Dongle zur Übertragung von Zeitschaltprogrammen und Direktbefehlen von der App in die top3 Zeitschaltuhr
- Steckbar über die Standard top3 OBELISK-Schnittstelle
- Hohe Manipulationssicherheit, Zeitschaltprogramme können nur dann an das Gerät übertragen werden, wenn der Dongle in der Uhr steckt
- Geringerer Standby-Verbrauch im Vergleich zu integrierter Lösung
- Eingebaute Speicherfunktion (EEPROM), Speicherfunktion ist auch im PC-Programmierset nutzbar
- Nutzbar auch als Speicherkarte für alle top3 und top2 Geräte im Netzbetrieb
- **Allgemeine technische Daten**
- Betriebsspannung: 3,3 (5,0) V=
- Betriebsspannung (Toleranz): +/-10 %
- Umgebungstemperatur: -30 ... +55 °C
- Lagertemperatur: -30 ... +70 °C
- Gerätenorm: EN 60730 und EN 60669
- Schutzart: IP 40
- **Funktechnische Angaben**
- Sendefrequenz: 2402 ... 2480 MHz
- Sendeleistung: 2,9 mW
- Reichweite: min. 15 m
- Feldstärkeanzeige: nein
- Funkstandard: Bluetooth 4.2
- Transceivertyp: bidirektional
- **Abmessungen und Gewichte**
- Höhe ohne Verpackung: 10,1 mm
- Breite ohne Verpackung: 17,4 mm
- Tiefe ohne Verpackung: 50 mm
- Gewicht ohne Verpackung: 6 g
- Höhe mit Verpackung: 15 mm
- Breite mit Verpackung: 60 mm
- Tiefe mit Verpackung: 123,5 mm
- Gewicht mit Verpackung: 16 g