



### BT-HMDTFR15-LED

## Digitale Zeit/Datum/Temperaturanzeige für Außen

- + einzeilige, einseitige Anzeige von Stunden und Minuten im Wechsel mit Temperatur und Datum
- + Informationswechsel zwischen 2 und 6 Sekunden einstellbar, oder fixe Anzeige
- + 12 oder 24 Stunden-Modus
- + Datumsanzeige in Reihenfolge Tag/Monat
- + Temperaturanzeige in Celsius oder Fahrenheit
- + Betriebsart: Quarzuhr, Nebenuhr (Option) oder DCF/GPS funksynchronisierbar
- + automatische Helligkeitsregelung je nach Umgebungsbedingungen (Sonne, Bewölkung oder Nacht)
- + Temperatur-Offset einstellbar
- + vorprogrammierte Sommer-/Winterzeitumstellung
- + Menüfunktion für Anzeigetest und einfache Wartung von der Frontseite
- + Aufbau mit tropikalisierten Platinen
- + rote, superhelle LED Ziffern
- + Ziffernhöhe 150 mm
- + ablesbar aus bis zu 60 m Entfernung
- + Blickwinkel 120°
- + Funk-Fernbedienung mit einer Reichweite von bis zu 20 m im Lieferumfang enthalten

### Technische Spezifikationen:

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Gehäuse:              | Aluminium, schwarz, mit abgerundeten Ecken |
| Frontabdeckung:       | entspiegeltes Schutzglas aus Polycarbonat  |
| Schutzklasse:         | IP 54                                      |
| Interner Datenerhalt: | 48 h                                       |
| Betriebstemperatur:   | -20 °C ... +50 °C                          |
| Stromverbrauch:       | max. 150 W                                 |
| Stromversorgung:      | 115 / 230 V AC ±6%, 50 / 60 Hz             |
| Abmessungen (BxHxT):  | 935 x 310 x 90 mm                          |
| Gewicht:              | 6 kg                                       |
| Fernbedienung:        | Funkfrequenz 433 MHz (Batteriebetrieb)     |



MATTIG



WENZEL



NEUMANN



**Optionen:**

|                    |   |
|--------------------|---|
| BT-HMDT-TEMP5:     | Temperaturfühler mit 5 m Kabel  |
| BT-HMDT-TEMP-FUNK: | Funk-Temperaturfühler (Batteriebetrieb),<br>Reichweite ca. 100 m                            |
| BT-HMDTFR15PW-LED: | Doppelseitige Ausführung mit Montagearm   |
| BT-HMDTFR15Y-LED:  | Ausführung mit gelben LED-Ziffern   |
| BT-DCF-ANT:        | Funksynchronisationsantenne DCF 77  |
| GPS-ANT-BT:        | GPS Synchronisierungsset  |
| BT-HMDT-IMP:       | Minutenimpulseingang zur Ansteuerung durch Hauptuhr   |
| BT-HMDT-NTP-DHCP:  | NTP Interface für Synchronisation durch eine NTP Zeitquelle<br>(Unicast / Multicast / DHCP) |

Ausführungen mit Ziffernhöhe 200 / 250 / 450 mm.

Ausführungen mit 6-stelliger Anzeige Std/Min/Sek (nur mit Ziffernhöhen 150 und 250 mm).



MATTIG



WENZEL



NEUMANN