

# Fernbedienung »Basic PRO«

## für PEWETA LED-Digitaluhren mit Stoppuhrfunktion

Mit dieser aktiven, kabelgebundenen Fernbedienung »Basic PRO« können PEWETA LED-Digitaluhren zu Stoppuhren (Stoppuhrfunktion ist Option) umgeschaltet und bedient werden. Die Verbindung kann entweder über den PEWETA Datenbus RS485 oder über NTP erfolgen. Beide Ausführungen gewährleisten sekundensynchrone Count-up- und Countdown-Funktionen aller eingebundenen Stoppuhren. Die Adressierbarkeit aller in das System eingebundenen Einheiten ermöglicht die gleichzeitige Bedienung mehrerer Stoppuhr-Displays mit einer Fernbedienung sowie auch das Einbinden mehrerer Fernbedienungen mit Zuordnung der entsprechenden Stoppuhr-Displays. Die jeweils gewünschten Einstellungen sind vom Benutzer frei konfigurierbar und einfach anzuwenden.

### Gehäuse

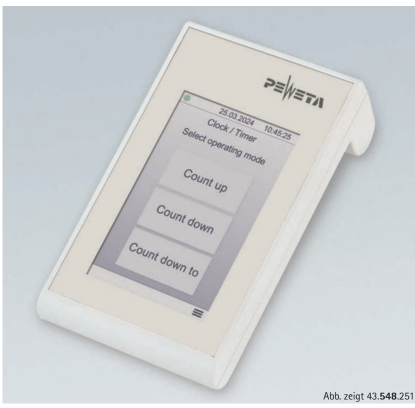
Robustes Kunststoffgehäuse, Tisch-/Pult-Design, Abmessung ca. 175 x 105 mm (LxB). 5" LCD-Touchscreen, aktive Fläche ca. 108 x 65 mm, zur einfachen Bedienung der Funktionen. Die Statuszeile am oberen Rand zeigt das aktuelle Datum und die aktuelle Uhrzeit sowie den Status der Verbindung zum PEWETA Datenbus RS485 bzw. NTP.

### Ausführungen

PEWETA Datenbus RS485 Verbindung zur LED-Digitaluhr über PEWETA Datenbus RS485. Die Übertragung von Uhrzeit und Datum zur Fernbedienung sowie die Spannungsversorgung für die Fernbedienung erfolgt über die LED-Digitaluhr mit PEWETA Datenbus RS485 "master". Fernbedienung(en) und LED-Digitaluhr(en) können adressiert

#### und damit fest zugeordnet werden. NTP

Die Fernbedienung wird mit Netzwerkanschluss (RJ45) geliefert. Über NTP werden Uhrzeit und Datum eingelesen. Die Spannungsversorgung erfolgt über PoE (Power over Ethernet). Die Adressierung von Fernbedienung(en) und LED-Digitaluhr(en) erfolgt über Webbrowser. Nur in Verbindung mit LED-Digitaluhren in Ausführung "NTP-Systemuhr" einsetzbar.



Ausführung	ArtNr.	Preis €/Stück
Quarzzeitbasis, PEWETA Datenbus RS485	43. <b>548</b> .251	1.250,-
NTP/PoE	91. <b>548</b> .251	1.390,-
Option	OptNr.	Aufpreis €/Stück
Sondersoftware nach Kundenwunsch Lavout und (Sonder-)Funktionen gemäß Vorgabe	<b>05.548</b> .200	auf Anfrage



**Fernbedienung** 

für LED-

Digitaluhren













#### **Funktionen**

- Count up
- Aufwärtszählung von "00:00:00"
- Count down

Eingabe eines Startwertes in Stunden, Minuten und Sekunden. Abwärtszählung bis "00:00:00"

Count down to (Zielzeit) Eingabe einer Ziel-Uhrzeit. Die verbleibende Zeit wird automatisch errechnet und angezeigt. Abwärtszählung bis "00:00:00".