



WCU

Item No: T0053450199
Temperaturmessgerät

KEY FEATURES

- + Hochpräzises Temperaturmessgerät:
Schnelle und genaue Temperaturmessungen
- + Intuitive Navigation:
Digitales Display für einen schnellen Wechsel der Temperatureinheit zwischen °C und °F und andere Funktionalitäten.
Die Werte sind auf dem großen Display ohne Hintergrundbeleuchtung leicht ablesbar.
- + Hohe Mobilität:
Das batteriebetriebene, hochpräzise Temperaturmessgerät von Weller mit kompakter Bauform kann problemlos an verschiedenen Arbeitsstationen eingesetzt werden
- + Zählfunktion für Temperaturmessung:
Anzahl der Spitzentemperaturmessungen wird automatisch gezählt.
Diese Funktion kann nützlich für die Kontrolle der Sensoren sein.
- + Schnelle und einfache Messung:
Müheleose Autokalibrierung in weniger als 10 Sekunden, damit sich der Bediener auf die wichtigen Lötaufgaben konzentrieren kann und eine präzise Temperatur für beste Produktivität erhält.
Die Autokalibrierungsfunktion kann mit folgenden Geräten verwendet werden: WX 1, WX 2, WXD 2, WXA 2, WXR 3, WXsmart
HINWEIS: Für die Autokalibrierungsfunktion muss ein RS-232-Kabel (Bestellnummer: T0058764710) separat erworben werden
- + Max Hold Funktion:
Das WCU-Display zeigt/hält die maximale gemessene Temperatur.
- + Geringer Energieverbrauch:
Auto-Abschalttimer spart Batterieladung und schaltet das Gerät nach 10 Minuten ohne Benutzung ab
- + ESD-sicher:
Das hochpräzise Temperaturmessgerät WCU von Weller ist ESD-sicher
- + Simultane Verwendung von Thermokreuz und Thermoelement:
Gleichzeitige Überwachung der Temperaturen von Lötspitze und Lötbad.
(Weller Thermoelement Typ K Ø 0, 1 mm T0058755782)
(Weller Thermoelement Typ K Ø 0, 5 mm T0053119099)
- + Austauschsensor WCU:
5 St. T0058771718

TECHNISCHE DATEN

UPC	037103366535
Gewicht (Katalog)	0.22 kg
Produktfamilie	Temperaturmessung / Kalibrierung