



## WCU

Item No: T0053450199 Unité d'étalonnage

La WCU de Weller est un appareil de mesure de température haute précision, compact et autonome pour une mesure de température rapide et précise. L'unité WCU est conçue de façon stratégique pour les utilisateurs qui ont besoin de mesurer rapidement et facilement, tout en maintenant le plus haut niveau de précision. Elle est dotée d'un grand écran non rétroéclairé.

## **KEY FEATURES**

- Appareil de mesure de température de haute précision:
   Mesures de température rapides et précises
- Navigation intuitive:

Affichage numérique pour un changement rapide d'unité de température entre °C et °F, et d'autres fonctionnalités.

Les valeurs sont facilement lisibles sur le grand écran non rétroéclairé.

Mobilité élevée:

L'appareil de mesure de température de haute précision Weller, compact et alimenté par batterie, peut être facilement partagé entre différents postes de travail

- Fonction de comptage de mesure de température:

  Le nombre de mesures de température de panne sera automatiquement calculé.

  Cette fonction peut être utile pour contrôler le remplacement du capteur.
- Fonction Maintien Max: L'écran de la WCU affiche/conserve la température maximale mesurée.
- Faible consommation d'énergie:

  La minuterie avec arrêt automatique permet de préserver la durée de vie de la batterie en éteignant l'alimentation de l'appareil après 10 minutes sans utilisation
- Antistatique (ESD): L'appareil de mesure de température de haute précision WCU de Weller est protégé contre les décharges électrostatiques
- Utilisation simultanée du Thermocross et du Thermocouple: Gardez une trace des températures de la panne et du bain de soudure. (Thermocouple Weller type K Ø 0, 1 mm T0058755782) (Thermocouple Weller type K Ø 0, 5 mm T0053119099)
- Capteur de remplacement WCU: 5 pcs. T0058771718

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

UPC	037103366535
Poids (Catalogue)	0.22 kg
Famille de produits	Mesure de température / calibrage