



WCU

Artículo No.: T0053450199

KEY FEATURES

- Medidor de temperatura de alta precisión: Mediciones de temperatura rápidas y precisas.
- Navegación intuitiva:

Pantalla digital para cambio rápido de unidad de temperatura entre °C y °F, y otras funcionalidades.

Los valores son fácilmente legibles desde la gran pantalla no retroiluminada.

Alta movilidad:

El medidor de temperatura de alta precisión Weller, de diseño compacto y alimentado por batería, puede compartirse fácilmente entre diferentes estaciones de trabajo

Función de recuento de mediciones de temperatura:

El número de mediciones de temperatura de la punta se contará automáticamente.

Esta función puede ser útil para el control del cambio de sensor.

Medición rápida y sencilla:

Autocalibración sin esfuerzo en menos de 10 segundos, asegurando que el operario pueda centrarse en la importante tarea de soldar con una temperatura precisa para obtener la mejor productividad.

La función de autocalibración puede utilizarse con: WX 1, WX 2, WXD 2, WXA 2, WXR 3, WXsmart

NOTA: Para la función Auto-Calibración es necesario adquirir por separado un cable RS 232 (número de pedido: T0058764710).

Función Max Hold:

La pantalla de la WCU mostrará/mantendrá la temperatura máxima medida.

Bajo consumo de energía:

El temporizador de apagado automático ahorra batería apagando la unidad después de 10 minutos sin uso

Seguro ESD:

El dispositivo de medición de temperatura de alta precisión Weller WCU es seguro ESD.

Uso simultáneo de Termocruz y Termopar:

Controle simultáneamente las temperaturas de la punta y del baño de soldadura. (Termopar Weller tipo K \emptyset 0, 1 mm T0058755782)

(Termopar Weller tipo K Ø 0, 5 mm T0053119099)

Sensor de repuesto WCU:

5 uds. T0058771718

DATOS TÉCNICOS

Dimensiones L x An x Al	5,43 x 2,87 x 1,69 in 138 x 73 x 43 mm
UPC	037103366535
Peso (Catálogo)	0.22 kg
Product Family	Medición y calibración de temperatura