

Estación de Calor Profesional SUGON 8650 PRO – 1300W

Descripción General

La SUGON 8650 PRO es una estación de aire caliente profesional diseñada para trabajos de microelectrónica, reparación de placas electrónicas, reballing, cambio de ICs, mantenimiento de celulares, laptops y equipos electrónicos de precisión. Su potencia de 1300W permite alcanzar rápidamente la temperatura de trabajo, garantizando estabilidad térmica y flujo de aire constante.

Especificaciones Técnicas

Marca: SUGON

Modelo: 8650 PRO

Tipo: Estación de aire caliente profesional

Potencia: 1300W

Voltaje de entrada: AC 110V / 220V – 50/60Hz

Rango de temperatura: 100°C – 550°C

Rango de flujo de aire: 0 – 200 niveles

Control de temperatura: Digital de alta precisión

Pantalla: LCD digital

Sistema de calentamiento: Elemento calefactor de alta eficiencia

Ventilador: Turbina sin escobillas (Brushless)

Modos de trabajo: Precisión, Universal y Alta Velocidad

Memorias programables: 4 canales de almacenamiento

Función de aire frío: Sí

Conversión de temperatura: °C / °F

Función Sleep automática: Sí

Calibración digital de temperatura: Sí

Protección ESD: Sí

Control magnético del maneral: Sí

Transformador interno: Cobre puro de alta eficiencia

Dimensiones del equipo: 190 × 260 × 170 mm

Peso aproximado: 6.65 kg

Características Destacadas

- Potencia real de 1300W para calentamiento rápido.
- Control digital preciso de temperatura y flujo de aire.
- 4 memorias configurables para diferentes procesos de trabajo.
- Función de reposo automático al colocar el maneral en el soporte.
- Sistema de enfriamiento automático para prolongar la vida útil del elemento calefactor.
- Ventilador brushless de bajo ruido y alta durabilidad.
- Transformador de cobre puro para una salida estable.

- Cambio rápido de boquillas sin herramientas adicionales.
 - Compatible con trabajos de micro soldadura y rework profesional.
 - Pantalla digital con visualización en tiempo real de temperatura y flujo de aire.
-

Aplicaciones

- Reparación de placas electrónicas.
 - Microelectrónica avanzada.
 - Reballing BGA.
 - Sustitución de circuitos integrados (IC).
 - Reparación de teléfonos móviles.
 - Reparación de laptops y consolas.
 - Trabajos SMD y SMT.
 - Desoldado y soldado de componentes electrónicos.
-

Contenido del Paquete

- 1 × Unidad principal SUGON 8650 PRO
 - 1 × Maneral de aire caliente
 - 1 × Soporte para maneral
 - 8 × Boquillas de diferentes diámetros
 - 1 × Cable de alimentación
 - Manual de usuario
-

Ideal para

- ✓ Técnicos de celulares
- ✓ Talleres de microelectrónica
- ✓ Centros de servicio técnico
- ✓ Reparación de laptops y consolas
- ✓ Laboratorios electrónicos
- ✓ Profesionales de rework BGA y SMD

Garantiza un flujo de aire potente, temperatura estable y máxima precisión para trabajos electrónicos exigentes.