

Estación de retrabajo 2 en 1 para SMD



Estación de soldado, Aire caliente + Soldador

Cada unidad puede operarse en forma individual, separadamente. La unidad soldadora es de temperatura controlada y compatible con las mejores marcas de puntas de repuesto japonesas. El volumen de aire y la temperatura son ajustables. Diseño antiestático (ESD), para evitar el daño de componentes electrónicos sensibles. Varios tipos de boquillas disponibles para trabajar con distintos circuitos integrados. Sistema de enfriamiento que mantiene la ventilación un minuto después de apagar el equipo, que prolonga la vida útil del calefactor y el mango.

ESPECIFICACIONES

BASE DE CONTROL

Consumo	320W
Potencia	AC 24V-50W 220V-270W
Potencia de la bomba	45W
Tipo de bomba	membrana

HERRAMIENTA DE AIRE CALIENTE

Consumo	AC 220/ 250W
Longitud total	1.2 m
Peso	Aprox. 4Kg.

LAPIZ SOLDADOR

Calefactor	AC 24V/50W
Rango de Temperatura	100°C - 480°C