

2-In-1 Estación de Retrabajo

Soldadura y Retrabajo, excelente eficiencia

QUICK 707 Series



QUICK 707D+



QUICK 709D+

▼ Características

- Alta potencia, calentamiento rápido, gran capacidad térmica y alta eficiencia de calentamiento.
- Pantalla LCD con visualización dinámica de la temperatura de soldadura y retrabajo, calibración digital de temperatura.
- Diseño 2-en-1, uso múltiple y optimización de espacio.
- Ventilador vortex sin escobillas, ajuste continuo (stepless) y flujo de aire suave.
- Diseño totalmente metálico del calentador: durabilidad, calentamiento a bajo voltaje, seguridad; diseño separado del calentador y la punta de soldadura, consumibles de bajo coste.
- Sistema inteligente de auto-reposo, ahorro energético y mayor vida útil del elemento calefactor.
- Soporte del soldador totalmente metálico con cobre y latón, sin dañar la punta de soldadura.
- Mango ergonómico, ligero y cómodo.

▼ Accesorios Estándar



▼ Especificaciones

Modelo	707D+	709D+
Potencia	800W (Estación Soldadura 70W)	1350W(Soldering station 70W)
Pantalla	LCD	
Voltaje	220V AC	
Rango temperatura (Soldadura)	100~480°C	
Rango temperatura (Aire caliente)	100~500°C	
Estabilidad temperatura (Aire caliente)	±5°C (Aire estático, sin carga)	
Estabilidad temperatura (Soldadura)	±2 °C (Aire estático, sin carga)	
Caudal de aire	30L/min (Max)	50L/min (Max)
Rango caudal de aire	10~100 Class	1~100 Class
Temperatura ambiente	0 ~ 40°C	
Potencia de la punta a tierra	< 2 mV	
Resistencia de la punta a tierra	< 2 Ω	
Dimensiones	98*170*151mm	180*210*131mm
Peso	Aprox. 2.6 Kg	Aprox 3.3 Kg