



Unidad de Poder 3 canales, 360 W (400 W)

Artículo No.: WR5000MN

The WR5000M is a 120V 700W five channel digital conductive/connective Rework System is self-contained multi-channel rework stations. Independent tool channels with automatic tool recognition. Simultaneous use of multiple tools. Self contained vacuum and air. Programmable process control through special function menus. Continuous productivity with no end of cycle hot air cool down time. ECO button for sleep mode. Weller micro-tools, WMRP and WMRT are not compatible.

KEY FEATURES

- + 700 vatios de potencia en 5 canales controlados de forma independiente
- + Consejos especificados incluidos
- + Flexibilidad de aplicación con hasta 19 opciones de herramientas (solo WR3ME)
- + Conectividad de PC y software de registro de datos incluido (solo WR3ME)
- + Nota: No aplicable con kit WRK o aspiradora WVP
- + Microherramienta Weller, no compatible con WMRP y WMRT (solo compatible con WR2)

DATOS TÉCNICOS

Dimensiones L x An x Al	280.0 x 240.0 x 103.0mm
Identificación automática de herramientas	Si
Capacidad (l/min)	18 l/min
Desoldadura	Si
Compensación de potencial	Si
Toma de conexión equipotencial	Via 3.5mm Pawl Socket on Back of Device (Hard-Grounded)
ESD Segura	Si
Aire caliente (imagen)	Si
Cumple con IPC	(Punta a Tierra) Corresponde a IPC-J-001
Caudal máximo de aire caliente l/min (depende de la herramienta)	15 l/min
Volumen máximo	0.7 bar
Número de Canales	3
Liberación de sobrecorriente	2.0 A
Potencia	700 W
Precisión de temperatura °C	± 9 °C
Precisión de temperatura °F	±17 °F
Rango de temperatura °C	93 - 454 °C
Rango de temperatura °F	199 - 849 °F
Estabilidad de temperatura °C	±2 °C
Estabilidad de temperatura °F	±4 °F
Tipo de Punta	WT
UPC	037103304506
USB	Si