



Unidad de Poder 2 canales, 200 W (255 W)

Artículo No.: WXD2N

KEY FEATURES

- + Rentable porque solo se necesita una estación
- + Menos reprocesamiento gracias al uso óptimo de las herramientas y la temperatura de trabajo correcta. Reducción de los costes de funcionamiento gracias a una mayor vida útil de la punta.
- + Desoldador con modo stand-by
- + Con seguridad ESD
- + Para funcionamiento con aire comprimido externo

DATOS TÉCNICOS

Dimensiones L x An x Al	174.0 x 154.0 x 135.0mm
Consumo de aire	35 l/min
Presión del Aire	58 - 87 psi
Identificación automática de herramientas	Si
Controlador de sobremesa	Si
Connexion d'air comprimé (diamètre extérieur)	6.0mm

Accessoire de connexion d'air comprimé	Aire comprimido seco y sin aceite
Desoldadura	Si
Compensación de potencial	Si
Toma de conexión equipotencial	Via 3.5mm Pawl Socket on Back of Device
ESD Segura	Si
Fusible	T2A
Interfaz	1x USB, 2x RS232, 1x Switching Output
Cumple con IPC	Si
Nivel de ruido (a 1 m de distancia) dB(A)	0.7 bar
Pantalla multilingüe	Si
Número de Canales	2
Presión Operativa	4 - 6 bar 54 - 87 psi
Potencia	200 W (255 W)
Precisión de temperatura °C	± 9 °C
Precisión de temperatura °F	±17 °F
Rango de temperatura (en función de la herramienta)	93 - 537°C
Rango de temperatura °C	93 - 454 °C
Rango de temperatura °F	200 - 850 °F
Estabilidad de temperatura °C	±2 °C
Estabilidad de temperatura °F	±4 °F
Tipo de Punta	WX
Trazabilidad	Si
UPC	037103305251
USB	Interfaz USB para actualizaciones de firmware, parametrización y monitorización Interfaz USB compatible con todos los tipos de unidades flash USB estándar
Voltaje	120 V