

WXD2010 Kit 120V



Artículo No.: WXD2010N
Estación para Soldar y Desoldar 2 canales, 200 W (255 W)

KEY FEATURES

- + Desoldering station WXD 2, 2 channels with desoldering iron WXDP 120
- + Eficiencia energética: modo de espera automático para herramientas
- + Pantalla de cristal protegida contra ESD patentada. Configuración simple y rápida del parámetro de soldadura.

DATOS TÉCNICOS

Longitud	174mm
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
Connexion d'air comprimé (diamètre extérieur)	6.0mm
Accessoire de connexion d'air comprimé	Aire comprimido seco y sin aceite
Desoldadura	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

Nivel de ruido (a 1 m de distancia) dB(A)	0.7 bar
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)	65 - 537°C
Rango de temperatura °C	50 - 550 °C
Rango de temperatura °F	200 - 850 °F
Estabilidad de temperatura °C	± 2°C
Estabilidad de temperatura °F	± 4°F
Tipo de Punta	WX
UPC	037103305268
USB	Interfaz USB para actualizaciones de firmware, parametrización y monitorización Interfaz USB compatible con todos los tipos de unidades flash USB estándar
Voltaje	120V
Peso (Catálogo)	3.20 kg
Product Family	Estaciones de retrabajo, aire caliente y desoldadura