

WX2021

Estación para Soldar 2 canales, 200 W (255 W)
N.º artículo: WX2021N



Benefits

- › High Powered Digital Soldering Stations
- › Capacitive glass touch screen is chemical and temperature resistant
- › Turn and click wheel with enter key and finger guide is intuitive to use
- › Multi-language menu navigation
- › Large graphic LCD display can be viewed from all angles
- › Acts as a benchtop controller for the WHP1000 / WHP3000 hot plates
- › Acts as a benchtop controller for the Zero Smog 4V / 6V Filtration units
- › Multi-purpose USB port for parameter configuration and data logging
- › Compatible with all WX series soldering pencils
- › Compatible with WXMT-MS desoldering tweezers



Technical Data

Dimensiones L x An x Al (mm)	174 x 154 x 135
Dimensiones L x An x Al (pulgadas)	6,85 x 6,06 x 5,31
Peso (aprox.) en kg	3.45
Tensión	120 V
Potencia	200 W (255 W)
Canales	2
Rango de temperatura (en función de la herramienta) °C	100 - 550
Rango de temperatura (en función de la herramienta) °F	200 - 999
Precisión de temperatura °C	±9
Precisión de temperatura °F	±17
Estabilidad de temperatura °C	±2
Estabilidad de temperatura °F	±4
Casquillo de conexión equipotencial	Mediante toma de trinquete de 3.5 mm en la parte trasera del dispositivo
Pantalla	255 x 128 puntos/retroiluminación
Consumo de aire l/min	---
Presión de servicio en bar/psi	---
Caudal l/min	---
Depresión	---