

# WX1012

Estación para Soldar 1 canal, 200 W  
N.º artículo: WX1012N



## Benefits





### Technical Data

|  |  |
|--|--|
| Dimensiones L x An x Al (mm)                           | 170 x 151 x 130  |
| Dimensiones L x An x Al (pulgadas)                     | 6,69 x 5,94 x 5,12   |
| Peso (aprox.) en kg                                    | 3.2  |
| Tensión  | 120 V  |
| Potencia   | 200 W  |
| Canales  | 1  |
| 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  | ---  |