

WX1011 230V

Item No: T0053419399N

Station de soudage 1 canal 200 W



KEY FEATURES

- + Unité d'alimentation WX 1, 1 canal avec micro-fer à souder WXMP
- + Commande intuitive via roue de clic avec guidage du doigt
- + Afficheur graphique à cristaux liquides avec rétroéclairage
- + Guidage par menus multilingue
- + Fonctionnalité élevée
- + Pas d'archivage « Stop + Go » nécessaire grâce au capteur de mouvement intégré dans le manche
- + Plus grande précision, meilleure stabilité en température grâce à l'exploitation numérique du capteur dans le fer
- + Paramétrage spécifique au fer au moyen de la mémoire de paramètres intégrée dans le fer
- + Contrôle de chauffage visuel via éclairage annulaire à LED
- + Ecran tactile robuste en verre véritable antistatique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Hauteur	130mm
Longueur	170mm
Dimensions L x l x h	170.0 x 151.0 x 130.0mm
Identification automatique de l'outil	Oui
Contrôleur de table	Oui
Coffre-fort ESD	Oui
Fusible	T2A
Interface	1x USB, 2x RS232, 1x Switching Output
Affichage multilingue	Oui
Nombre de canaux	1
Pouvoir	200 W
Précision de la température°C	± 9°C
Précision de la température°F	± 17°F
Plage de température (en fonction de l'outil)	Réglable de 50 °C à 550 °C (150 °F à 999 °F) La plage de température réglable varie selon les outils.
Plage de température °C	100 - 550 °C
Plage de température °F	200 - 999 °F
Stabilité en température °C	± 2°C
Stabilité en température °F	± 4°F
Traçabilité	Oui
USB	USB interface of firmware updates, parameterization and monitoring USB interface supports all standard USB flash drive types
Le Voltage	230V
Poids (Catalogue)	3.20 kg
Famille de produits	WX Line stations de soudage