



Station de soudage digitale 1 canal, 95 W with soldering iron WTP 90

Item No: T0053436699N

KEY FEATURES

- + Bloc d'alimentation WT 1, digital 1 canal avec un fer à souder WTP 90 et un support WSR 200
- + WTP 90: Le fer à souder (90 W) pour une utilisation universelle avec des pointes Power Response. Famille de pannes XNT & XH (pannes de masse élevée)
- + Utilisation intuitive grâce à la structure du menu
- + Réduit l'encombrement grâce à la possibilité de surperposition
- + Haute performance et fonctionnalité - beaucoup d'outils connectables
- + Mise en veille automatique de l'outil avec sensor intégré dans le manche
- + Le haut du bloc peut être utilisé pour le stockage
- + Durée OFF, Fenêtre de processus, Fonction de verrouillage, Offset
- + LCD Rétroéclairé

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Largeur	138.0 mm
Hauteur	101.0 mm
Longueur	149.0 mm
Dimensions L x l x h	149.0 x 138.0 x 101.0mm
Prise de liaison équipotentielle	Via 3.5mm Pawl Socket on Front of Device
Coffre-fort ESD	Oui
Interface	One Switching Output
Nombre de canaux	1
Pouvoir	95 W
Précision de la température°C	± 9 °C
Précision de la température°F	±17 °C
Plage de température °C	100 - 450 °C
Plage de température °F	400 - 850 °F
Stabilité en température °C	±2 °C
Stabilité en température °F	±4 °C
Type de pourboire	WT
UPC	4003019438341