

Station de soudage digitale 1 canal, 70 W

Item No: T0053298699



KEY FEATURES

- + Bloc d'alimentation 1 canal avec fer à souder WEP 70 et un support de sécurité PH 70
- + Fer à souder ergonomique 70W avec changement de pannes sans outil
- + Station ESD, fer avec câble silicone résistant à la chaleur pour plus de sécurité
- + Utilise le pannes à souder ET
- + Le mode veille et la baisse de température préservent l'énergie, protège l'équipement
- + Verrouillage par password pour sécuriser les paramètres
- + Replacement for 4ETH, 4ETK, 4ETO, 4ETS necessary. For WEP 70 4ETHL, 4ETKL, 4EKOL and 4ETSL must be used.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Hauteur	98mm
Longueur	150mm
Dimensions L x l x h	150.0 x 120.0 x 98.0mm
Temps de chauffage approximatif (50-350 °C/120-660 °F)	28 sec
Coffre-fort ESD	Oui
Nombre de canaux	1
Pouvoir	85 W
Précision de la température°C	± 5 °C
Précision de la température°F	±9 °F
Plage de température °C	100 - 450 °C
Plage de température °F	200 - 850 °F
Stabilité en température °C	±6 °C
Stabilité en température °F	±10 °F
Type de pourboire	WE
UPC	4003019439973
Le Voltage	230 V