

B9000 Station de soudage à 3 canaux avec fer à souder et appui de sécurité, 120 V

- Station avec protection contre les décharges électrostatiques, fer et câble en silicone résistant à la chaleur pour une manipulation sécuritaire
- Station de soudage de haute performance
- Trois canaux de mémoire préréglés
- Fer à souder de haute précision avec changement de pointe sans avoir besoin d'outils
- Bouton de contrôle de la chaleur intuitif
- Poignée ergonomique
- Stockage sécurisé du fer pour une protection maximale
- Écran ACL facile à lire
- Les fonctions de mise hors tension automatique et de veille

Specifications

Alimentation:	120V/60Hz
Taux de puissance:	22W
Puissance maximum:	120W
Gamme de températures:	100 à 480°C (212 à 896°F)
Précision:	±10 %
Stabilité:	±1°C (1.8°F) (Statique)
Type de correction de température:	correction PID numérique
Affichage:	ACL
Canaux:	3
Protection contre les décharges électrostatiques:	Oui
Certifications du produit:	CE, RoHS, FCC, ETL, CSA
Température de fonctionnement:	0 à 40°C (32 à 104°F)
Température de stockage:	-20 à 80°C (-4 à 176°F)
Plage d'humidité de fonctionnement:	35 à 45 %
Plage d'humidité de stockage:	35 à 45 %
Dimensions:	138 x 112 x 90mm (5.43 x 4.4 x 3.54")
Poids:	2.1kg (4.6lbs)



Modèle	Description
B9000	Station de soudage à 3 canaux avec fer à souder et appui de sécurité, 120 V