

Station de soudage/désoudage DDCT-2B, y compris pièce à main T245, support CTS pour petit bain de soudure



Il est idéal pour étamer rapidement et en toute sécurité des fils ainsi que pour souder et dessouder des composants multipolaires traversants.

Il offre en outre tous les avantages du système de soudure JBC Most Efficient Soldering System.

Contenu de la livraison :

- Unité de commande d'outils DDE 2 : elle fonctionne avec 2 outils de soudage ou de dessoudage en même temps et vous permet de mettre à jour le logiciel, de créer des graphiques et de gérer les paramètres à partir d'un PC.
- Support de pot à tain CTS : Équipé d'un bac de récupération et d'une grille de protection, il empêche tout basculement accidentel et vous permet de travailler en toute sécurité.

- Convertisseur CHB : il permet de raccorder directement la poignée à l'unité de commande.
- Poignée polyvalente T245 : Compatible avec le C245SP01 (18 x 15 mm). Le pot de soudure durable résiste à la corrosivité des alliages de soudure sans plomb.
- Cartouche C245SP01 (18 x 15 mm) incluse.

Puissance nominale : 200 W

Puissance de pointe : 150 W par outil

Température sélectionnable : 90 à 450 °C / 190 à 840 °F

Stabilité de la température à vide (air immobile) : $\pm 1,5$ °C / ± 3 °F / Conforme et supérieur à IPC J-STD-001F

Précision de température : ± 3 % (en utilisant une cartouche de référence)

Ajustement de la température : ± 50 °C / ± 90 °F via le menu de configuration de la station

Tension/résistance entre la pointe et la masse : Conforme et supérieur à ANSI/ESD S20.20 et IPC J-STD-001F

Température ambiante de fonctionnement : 10-40 °C / 50-104 °F

Connexions

USB-A :

Mise à jour du firmware,
Graphiques et profils,
Microscope USB Dino-Lite
(modèles AM2011, AM2111)

USB-B :

Communication PC

RJ12 :

Désenfumage/périphériques/robots

Conforme aux normes CE

Résistant aux décharges électrostatiques

Poids et dimensions

Unité de contrôle :

232 x 148 x 120 mm / 2,62 kg.

9,13 x 5,83 x 4,72 in / 5,78 lb.

Emballage

450 x 345 x 243 mm / 4,07 kg.

17,72 x 13,58 x 9,57 pouces / 8,97 lb.

Numéro d'article	WL92581
Fabricant	JBC
Numéro d'article du fabricant	DDCT-2B
Données du fabricant du GPSR	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Longueur	232 mm
Largeur	120 mm
Hauteur	148 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Batterie incluse	non
Pouvoir	150 W
Puissance nominale	200 W
Tension	230 V
Plage de température °C	90 – 450 °C
Précision de la température °C	± 3 %
Station (type)	station de dessoudage, station de soudage
Stabilité de la température °C	±1.5 °C
Température ambiante	10 – 40 °C
Conforme aux normes ESD	oui