

Station d'alimentation 230 V haute puissance



La station HDE est l'unité de soudure la plus puissante de la série JBC. Sa nouvelle alimentation électrique (SMPS) offre désormais une grande efficacité et des performances accrues dans les applications de soudage qui nécessitent de grandes quantités de chaleur.

- fonctionne avec le système de soudure le plus efficace de JBC et les modes de veille et d'hibernation intelligents.
- compatible avec la pièce à main T470 et les embouts C470.
- Un jeu de pinces haute performance KHT470A est également disponible, offrant deux fois la puissance de la pièce à main T470 (2 unités de contrôle HDE-U sont nécessaires).
- Le menu facile à utiliser peut être configuré en 10 langues différentes : anglais, allemand, espagnol, français, italien, portugais, russe, japonais, coréen et chinois.
- Température réglable : 90 à 500°C
- Profils de brasage dynamiques : permet de contrôler la vitesse de chauffe de l'outil afin d'augmenter progressivement la température des pièces à assembler à tous les stades du processus de brasage

- 25 profils de soudure entièrement configurables peuvent être stockés
- Mode sommeil et hibernation
- La plage de température dans laquelle l'opérateur peut travailler peut être limitée
- sélection immédiate de trois réglages de température modifiables pour les joints de soudure ayant des besoins thermiques différents
- Visualisation en temps réel de la température de pointe et de la puissance délivrée à la brasure pendant le processus de soudage
- Protection du code PIN
- 10 langues d'interface : anglais, allemand, espagnol, français, italien, portugais, russe, japonais, coréen, chinois
- USB-B Arrière : Logiciel PC
- USB-A front : mise à jour du firmware gestion graphique des soudures
- Robot : télécommande RS-232 ou connexion Smart Fume Extractor
- Égalisation potentielle
- L'EDD en toute sécurité
- Résistance de la pointe à la terre <2 Ohm
- Tension de pointe à la terre < 2 mV RMS
- Puissance de crête 250 W - 42 V
- Température ambiante : 10 à 40 °C

Numéro d'article	WL46312
Modèle	HDE-2UD
Fabricant	JBC
Numéro d'article du fabricant	HDE-2UD
Données du fabricant du GPSR	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Longueur	232 mm
Largeur	148 mm
Hauteur	120 mm
Longueur avec emballage	258 mm
Largeur avec emballage	328 mm
Hauteur avec emballage	208 mm
Contenu de la livraison	1 HDE-2UD Unité de contrôle
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Batterie incluse	non
Pouvoir	250 W

Tension	230 V
Plage de température °C	90 – 500 °C
Conforme aux normes ESD	oui

