

Alimentatore ad alte prestazioni, 230 V



La stazione HDE è l'unità di saldatura più potente della serie JBC. Ora il suo nuovo alimentatore (SMPS) offre un'elevata efficienza e maggiori prestazioni nelle applicazioni di saldatura che richiedono grandi quantità di calore.

- funziona con il sistema di saldatura più efficiente della JBC e con le modalità intelligenti Sleep & Hibernation.
- compatibile con il manipolo T470 e le punte C470.
- È disponibile anche un set di pinzette ad alte prestazioni KHT470A, che offre il doppio della potenza del manipolo T470 (sono necessarie 2 unità di controllo HDE-U).
- Il menu di facile utilizzo può essere configurato in 10 lingue diverse: inglese, tedesco, spagnolo, francese, italiano, portoghese, portoghese, russo, giapponese, coreano e cinese.
- Temperatura regolabile: da 90 a 500°C
- Profili di saldatura dinamica: permette di controllare la velocità di riscaldamento dell'utensile per aumentare gradualmente la temperatura dei pezzi da unire in tutte le fasi del processo di saldatura

- 25 profili di saldatura completamente configurabili possono essere memorizzati
- Modalità Sleep e ibernazione
- Il campo di temperatura in cui l'operatore può lavorare può essere limitato
- selezione immediata di un massimo di 3 impostazioni di temperatura modificabili per giunti di saldatura con diverse esigenze di calore
- Visualizzazione in tempo reale della temperatura di picco e della potenza erogata al giunto di saldatura durante il processo di saldatura
- Protezione PIN
- 10 lingue di interfaccia: inglese, tedesco, spagnolo, francese, italiano, portoghese, russo, giapponese, coreano, cinese, russo, coreano
- USB-B Posteriore: Software PC
- Fronte USB-A: aggiornamento firmware gestione grafica delle saldature
- Robot: Telecomando RS-232 o connessione Smart Fume Extractor
- Perequazione del potenziale
- Sicuro ESD
- Resistenza della punta a terra <2 Ohm
- Da punta a terra Tensione < 2 mV RMS
- Potenza di picco 250 W - 42 V
- Temperatura ambiente: da 10 a 40 °C

Articolo n.	WL46312
Modello	HDE-2UD
Produttore	JBC
Codice articolo del produttore	HDE-2UD
Dati del produttore GPSR	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Lunghezza	232 mm
Larghezza	148 mm
Altezza	120 mm
Lunghezza con imballaggio	258 mm
Larghezza con imballaggio	328 mm
Altezza con imballaggio	208 mm
Contenuto della confezione	1 Unità di controllo HDE-2UD
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Incl. batteria	No
Energia	250 W

Voltaggio	230 V
Intervallo di temperatura °C	90 – 500 °C
Conforme alle ESD	Si

