

## 2 Kanal Steuereinheit, 230 V



- verwaltet 2 Tools gleichzeitig
- Kompatibel zu 10 Handstücken: PA120-A, AM120-A, T210-A, T210-NA, T245-A, T245-NA, HT420-A, DS360-A, DR560-A, AP250-A
- verfügt über die Funktion Dynamic Soldering Profiles: Temperaturschwankungen beim Löten von Keramik-Chip-Komponenten wie MLCC werden vermieden
- bis zu 25 voll konfigurierbaren Lötprofile können gespeichert werden
- Schlaf- und Ruhemodus der Lötspitzen
- einstellbare max. und min. Temperatur für den Anwender einstellbar
- 3 Temperaturstufen einstellbar - für Lötstellen mit unterschiedlichem Wärmebedarf
- Lötgrafiken: Echtzeit Visualisierung der Spitzentemperatur und der Leistung, die während des Lötprozesses an die Lötstelle abgegeben werden
- 10 verschiedene Sprachen verfügbar: Englisch, Deutsch, Spanisch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Russisch, Japanisch, Koreanisch und Chinesisch
- Spitzenleistung: 150 Watt pro Tool

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>WL45354</b>
Modell	DDE-2C
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	DDE-2C
Länge	148 mm
Breite	120 mm
Höhe	232 mm
Lieferumfang	1 Steuergerät DDE-2C
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Anheizleistung	150 W
Spannung (bis)	23 V
Temperaturbereich °C	90 – 450 °C
Umgebungstemperatur	10 – 40 °C
Anschlusswerte	USB-B (Rückseite), USB-A (Vorderseite), Roboter RS-232, Potentialausgleich
Anzahl Kanäle	2