

4-kanaals voedingseenheid, 230 V



De DME regeleenheid maakt de gelijktijdige werking van minstens vier soldeer- of desoldeergereedschappen mogelijk en is volledig compatibel met 13 JBC gereedschappen en levert tot 150 W per gereedschap.

- Deze heeft een ontwerp in DDE-stijl met een interface met zeven knoppen voor een robuustere en intuïtievare gebruikerservaring.
- Hij heeft een schakelende voeding en verbeterde thermische prestaties. Hij werkt met het JBC Most Efficient Soldering System en slaap- en sluimerstanden om een hoge efficiëntie, temperatuurstabiliteit en een langere levensduur van de soldeerstift te garanderen.
- Als er twee of meer tools zijn aangesloten, biedt het station een gesplitst scherm voor eenvoudige controle en bediening van alle actieve kanalen. Er is ook een aansluiting voor een voetpedaal beschikbaar.
- De geïntegreerde USB-poort maakt software-updates, het maken van diagrammen en parameterbeheer rechtstreeks vanaf de pc mogelijk.
- Het apparaat is compatibel met de MSE-B, MVE-A en MNE-A modules (niet compatibel

met MSE-A).

- Piekvermogen: 150 W per gereedschap
- Piekspanning/weerstand: Voldoet aan en overtreft ANSI/ESD S20.20 en IPC J-STD-001F
- Nauwkeurigheid temperatuur: +/-3 % (bij gebruik van een referentiecartridge)
- Aansluitingen: USB-A voor firmware-update, afbeeldingen en profielen; USB-B voor PC-communicatie; RJ12 voor afzuigapparaat/randapparatuur/robots

Artikelnr.	WL92356
Fabrikant	JBC
Fabrikant artikelnr.	DME-2B
GPSR-fabrikantgegevens	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Lengte	232 mm
Breedte	148 mm
Hoogte	120 mm
Lengte met verpakking	258 mm
Breedte met verpakking	328 mm
Hoogte met verpakking	208 mm
Lengte met verpakking in inches	10,16 in
Breedte met verpakking in inches	12,91 in
Hoogte met verpakking in inches	8,19 in
Leveringsomvang	1x besturingseenheid
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Productserie	DME
Stroom	200 W
Spanning	230 V
Temperatuurbereik °C	90 – 450 °C
Temperatuurbereik °F	190 – 840 °F
Bijpassende accessoires	MSE-B, MVE-A, MNE-A, PA120, AM120, HT420, AT420, T210, T210N, T245, T245N, DS360, DT530, DR560, AP250, KNE, GN, P305, CHB, FAE1, FAE1P, FAE2, FAE1 KIT1, FAE1 KIT2
Temperatuurstabiliteit °C	1,5 °C +/-
Temperatuurstabiliteit °F	3 °F +/-

Omgevingstemperatuur 10 – 40 °C

ESD-compatibel ja

