

Rework Station DMPSD-2QB incl. 4 handstukken, 230 V, 200 W



De DMPSD is perfect voor precisiesolderen, SMD-rework en taken met hoge prestaties en zorgt voor efficiënt desolderen van componenten met doorlopende gaten. Het garandeert een uitzonderlijke soldeer kwaliteit met het JBC Most Efficient Soldering System, terwijl het intelligente warmtebeheer de levensduur van de stift verlengt en het energieverbruik verlaagt.

Bij de levering inbegrepen:

- De DME 4-tool control unit beheert tot 4 gereedschappen tegelijkertijd en is volledig compatibel met 13 verschillende JBC gereedschappen en levert tot 150 W per gereedschap.
- De DMPSE werkt gelijktijdig met de T210 precisiehandgreep, de T245 handgreep voor algemene doeleinden, de AM120 verstelbare microtweezers en de DT530 gehoekte desoldeerbout.
- De MSE elektrische desoldeer module biedt een uitzonderlijke zuigkracht tot 85% vacuüm en zorgt voor een precieze en efficiënte verwijdering van soldeerverbindingen.

DME besturingseenheid

Products for the electronic industry



Nominaal vermogen: 200 W

Piekvermogen: 150 W per gereedschap

Instelbare temperatuur: 90 tot 450 °C / 190 tot 840 °F

Temperatuurstabiliteit bij stationair (stilstaande lucht): $\pm 1,5$ °C / ± 3 °F / Voldoet aan en overtreft IPC J-STD-001F

Nauwkeurigheid temperatuur: ± 3 % (met gebruik van een referentiecartridge)

Temperatuurinstelling: ± 50 °C / ± 90 °F via het instellingenmenu van het station

Spanning/weerstand tussen tip en aarde: Voldoet aan en overtreft ANSI/ESD S20.20 en IPC J-STD-001F

Omgevingstemperatuur tijdens gebruik: 10 - 40 °C / 50 - 104 °F

Aansluitingen

USB-A:

Firmware bijwerken,

Grafieken en profielen,

Dino-Lite USB-microscoop

(modellen AM2011, AM2111)

USB-B:

PC-communicatie

RJ12:

Afzuigapparaat/randapparatuur/robots

MSE-module

Vermogen: 42 W

Vacuüm: 85 % / 640 mmHg / 25,4 inHg

Debiet: 35 SLPM

Omgevingstemperatuur: 10 - 40 °C / 50 - 104 °F

Pedaalaansluiting: Ja

Voldoet aan CE-normen

ESD-veilig

Gewicht en afmetingen

Besturingseenheid

232 x 148 x 120 mm / 10,70 kg.

9,13 x 5,83 x 4,72 in / 23,59 lb.

Verpakking

620 x 385 x 395 mm / 17,32 kg.

24,41 x 15,16 x 15,55 in / 38,17 lb.

Artikelnr.

WL92421

Fabrikant	JBC
Fabrikant artikelnr.	DMPD-2QB
GPSR-fabrikantgegevens	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Lengte	232 mm
Breedte	120 mm
Hoogte	148 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Incl. batterij	nee
Stroom	150 W
Nominaal vermogen	200 W
Spanning	230 V
Temperatuurbereik °C	90 – 450 °C
Temperatuurnauwkeurigheid °C	± 3 %
Station (type)	desoldeerstation, soldeerstation
Temperatuurstabiliteit °C	±1.5 °C
Omgevingstemperatuur	10 – 40 °C
ESD-compatibel	ja