

2-Tool Rework Station, Desoldering Station.



Jednostka sterująca DMU zarządza do 4 narzędzi jednocześnie i jest w pełni kompatybilna z 10 różnymi narzędziami JBC.

Moduł do odlutowywania elektrycznego MSE jest niezbędny w procesie naprawy.

Oferuje najlepszą jakość lutowania dzięki systemowi JBC Most Efficient Soldering System, a dodatkowo tryby Sleep & Hibernation pomagają wydłużyć żywotność grotów.

Oferuje wszystkie zalety serii Excellence, takie jak dostosowanie stacji do potrzeb klienta, pełną kontrolę procesów lutowania i zdalne zarządzanie pracą.

DMS współpracuje jednocześnie z lutownicą DR560 i uchwytem uniwersalnym T245.

- Możliwość wyboru temperatury: 90 do 450 °C / 190 do 840 °F
- Podciśnienie: 75% / 570 mmHg / 22,4 inHg
- Przepływ: 9 SLPM

Products for the electronic industry



- USB-B (z tyłu): Oprogramowanie PC / Traceability
- USB-A (z przodu): Aktualizacja oprogramowania sprzętowego. Zarządzanie grafiką lutowniczą / profilami. Złącze mikroskopowe USB Dino-Lite. Kompatybilne modele: AM2011 i AM2111.
- Robot: Pilot RS-232 lub złącze Smart Fume Extractor.
- LAN: Zdalne sterowanie / możliwość śledzenia
- Łączenie potencjałów: opcjonalne połączenie z EPA
- Bezpieczny dla ESD
- Rezystancja między końcówką a ziemią: <2 Ohm
- Napięcie między końcówką a ziemią: <2 mV RMS
- Moc szczytowa: 160 W na narzędzie - 23,5 V
- Zakres temperatur pracy: 10 do 50 °C / 50 do 120 °F
- Stacje premium: 232 x 148 x 120 mm / 10,05 kg
- Opakowanie: 525 x 318 x 347 mm / 11,11 kg

numer pozycji	WL71465
Linia modelowa	Premium Line
Producent	JBC
Numer artykułu producenta	DMSE-2QB
Informacje o producencie GPSR	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Długość z opakowaniem	525 mm
Szerokość z opakowaniem	318 mm
Wysokość z opakowaniem	347 mm
Zakres dostawy	1x jednostka zasilająca DME-2B 1x elektroniczny moduł odciągowy MSE-A 1x lutownica rozlutowująca DR560-A 1x lutownica uniwersalna T245-A 1x stojak do przechowywania DR-SD (dla DS560) 1x stojak AD-SD (dla T210 / T245) 1x środek do czyszczenia grotów lutowniczych CL9885 1x gąbka S0354 1x pędzel CL6217 1x kołnierz 0011356 1x kabel zasilający 1x kabel połączeniowy modułu 1x kabel połączeniowy 1x instrukcja obsługi
Jednostka sprzedaży	1 Zestaw
Jednostka zawartości	1 zestaw

Moc	160 W
Napięcie	230 V
Zakres temperatur °C	90 – 450 °C
Typ stacji	Stacja do odlutowania, Stacja naprawcza
Zgodność z ESD	tak

