

CD-2SQF JUOTOSASEMA

Tarkkuusjuotosasema

CD-2SQF
CD Tarkkuusjuotosasema

JBC
The Soldering Co.



- T210-A Käsiosa
- Teho: 40W
- Lämpöalue: +90°C...+450°C
- Pienille komponenteille

TUOTEKUVAUS

CD-2SQF digitaalinen juotosasema on ihanteellinen SMD:n juottamiseen ja tarkkuutta vaativiin juotoksiin.

Juotosaseman lämpötilaa voidaan säätää 90-450 °C ja halutun lämpötilan saavuttaminen kestää vain pari sekuntia. Asemassa kattava prosessinseuranta vakiona sekä mahdollisuus ohjelmoida yli 20 parametria laitteen muistiin. Lisäksi USB-liitännän kautta on mahdollista piirtää kaavioita, säätää parametreja ja päivittää ohjelmistoa, mikä tekee CD-2SQF:n mukauttamisesta helppoa.

JBC:n juotoskärjissä lämmitysvastus ja lämpötila-anturi ovat integroituna juotoskärjen kupariytimen sisälle, ja tämä mahdollistaa todella stabiilin, ja jopa 50°C normaalia alemman juotoslämpötilan. Nämä ominaisuudet yhdessä pidentävät juotoskärkien käyttöikää jopa 5-kertaiseksi perinteisiin juotoslaitteistoihin verrattuna.

Juotosaseman mukana tulee ergonominen T210 juotoskäsiosa.

Yhdistettävissä JBC:n käryimuriin (Connector RJ12).

Paketin sisältö:

- CD-2SQF juotosasema
- T-210A juotoskäsiosa (kärjet eivät kuulu pakettiin)

[Linkki valmistajan sivuille](#)

TEKNISET TIEDOT

Lämpötila-alue	90-450 °C
----------------	-----------

Max. teho	40 W
Mitat	170 x 176 x 145 mm
Paino	2,7 kg
Paketin paino	3,27 kg
Pakkauksen koko	234 x 234 x 258 mm

