



SPÁJKOVACIA STANICA CP-2E

CP-2E

Spájkovacia stanica CP-2E

- Spájkovanie a opravy pre malé a stredné súčiastky SMD
- Ako nástroj je používaná pinzeta
- Vykurovacie telesá priamo v hrotoch
- Nízka spotreba energie, automatické úsporné režimy



POPIS PRODUKTU

Spájkovacia stanica CP-2D je kompaktná stanica so spájkovacou pinzetou pre elektroniku osadenú SMD.

Vo výrobe sa predovšetkým uplatní uloženie vykurovacieho telesa priamo v hrote. Teplota hrotu je stabilnejšia a tým nedochádza k rôznorodosti kvality spájkovaných spojov.

Servisná organizácia oceňuje automatický "standby" režim. Stanica do neho prechádza, akonáhle je pero v stojane, teplota sa zníži (je nastaviteľná) a v okamihu opätovného uchopenia hrot dosiahne požadovanú spájkovaciu teplotu. Táto funkcia výrazne predlžuje životnosť hrotu a znižuje spotrebu energie, vďaka vykurovaciemu telesu priamo v hrote nemusíte mať obavy z nepríjemného čakania na znovu dosiahnutie spájkovacej teploty. Ďalšou výhodou pre servisné práce je možnosť výmeny hrotu za prevádzky bez použitia náradia.

- ESD Safe
- USB: možnosť spojiť stanicu s PC

Hmotnosť balenia 3,1 kg
Rozmery balenia 235x235x260 mm

Sada pod objednávacím kódom CP-2E obsahuje:

- riadiacu jednotku CP-2
- spájkovacie pinzetu PA120-A
- základné hroty: C120002 (pár)

ŠPECIFIKÁCIA

Hmotnosť	2,7 kg
Input fuse	1 A
Napätie	230 V AC
Output peak power	80 W / 23.5 V
Prevádzková teplota	10-40 °C
Rozmery	150x175x145

PA Micro tweezers



C120002

