



## PÁJECÍ STANICE CP-2E

CP-2E

Pájecí stanice CP-2E

**JBC**  
The Soldering Co.

- Pájení a opravy pro malé a střední součástky SMD
- Jako nástroj je používána pinzeta
- Topná tělesa přímo v hrotech
- Nízká spotřeba energie, automatické úsporné režimy



### POPIS PRODUKTU

Pájecí stanice CP-2E je kompaktní stanice s pájecí pinzetou pro elektroniku osazenou SMD.

Ve výrobě se především uplatní uložení topného tělesa přímo v hrotu. Teplota hrotu je stabilnější a tím nedochází k různorodosti kvality pájených spojů.

Servisní organizace oceňují automatický "standby" režim. Stanice do něj přechází, jakmile je pero ve stojánku, teplota se sníží (je nastavitelná) a v okamžiku opětovného uchopení hrot dosáhne požadované pájecí teploty. Tato funkce výrazně prodlužuje životnost hrotu a snižuje spotřebu energie, díky topnému tělesu přímo v hrotu nemusíte mít obavy z nepříjemného čekání na znovu dosažení pájecí teploty. Další výhodou pro servisní práce je možnost výměny hrotu za běhu bez použití nářadí.

- ESD Safe
- USB: možnost spojit stanici s PC

Hmotnost balení 3,1 kg  
Rozměry balení 235x235x260 mm

Sada pod objednacím kódem CP-2E obsahuje:

- řídicí jednotku CP-2
- pájecí pinzetu PA120-A
- základní hroty: C120002 (pár)

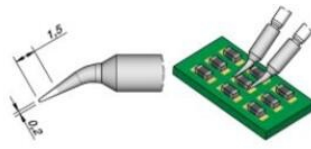
### SPECIFIKACE

<b>Hmotnost</b>	2,7 kg
<b>Napětí</b>	230 V AC
<b>Provozní teplota</b>	10-40 °C
<b>Rozměry</b>	150x175x145
<b>Teplotní rozsah</b>	90 až 450 °C
<b>Vstupní pojistka</b>	1 A
<b>Výstupní špičkový výkon</b>	80 W / 23.5 V

PA Micro tweezers



C120002



PA Micro tweezers



C120002

