



## Pájecí stanice, Označení výrobce: ICON1



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	082301 ICON1
GTIN	4003008085976
Třída artiklu	04K

### Popis

#### Provedení:

Pájecí stanice s regulovatelnou teplotou s keramickým topným prvkem PTC a vnitřkem vyhřívanými permanentními pájecími hroty Ersadur (přesné vedení teploty). **Multifunkční, vysoce výkonná, antistatická pájecí stanice** s velkým displejem, pamětí pro kalibrační data, senzorem Standby, 3 výkonovými stupni energie a funkcí shut-down. Nastavení stanice lze jednoduše stáhnout pomocí USB a nahrát do jiné stanice.

#### Použití:

Pro všechny případy použití pájení v elektronice a elektrotechnice.

### Technický popis

Označení výrobce	ICON1
Výkon zahřívání	150 W
Hmotnost pájedla bez přívodu	30 g
Rozsah regulace teploty pájecích hrotů	150 - 450 °C
Doba zahřívání na 280 °C	cca 9 s
Topný výkon	80 W
Zdroj energie	Síťový provoz
Elektrostatické vlastnosti	EGB/ESD

Druh produktu

Pájecí stanice

**Příslušenství**

Bezolovnatý pájecí drát Sn96,5Ag3,0Cu0,5, role 250 g Ø pájecího drátu 1,5 mm

082365 1,5

Bezolovnatý pájecí drát Sn96,5Ag3,0Cu0,5, role 250 g Ø pájecího drátu 1 mm

082365 1

Odsávačka cínu PDD03, plastová, antistatická

082355

Kalafuna, 20 g

082370

Hrot pájky Označení výrobce PDLF10

082401 PDLF10

Hrot pájky Označení výrobce CDLF12

082401 CDLF12

Hrot pájky Označení výrobce CDLF32

082401 CDLF32