

Nano 2-Tool Supply Unit



Deze besturingseenheid werkt met 2 gereedschappen tegelijk voor soldeer- of desoldeerprocessen en is volledig compatibel met het NT115 Nano handstuk, de NP115 Nano soldeerpincet en het AN115 verstelbare Nano soldeerpincet.

Het werkt met het exclusieve JBC verwarmingssysteem en de slaapstand.

In het menu kunt u meer dan 10 parameters instellen om het soldeerproces te regelen.

Via de USB-aansluiting kunt u de software updaten, diagrammen maken en parameters beheren via een PC.

- Piekvermogen: 14 W per gereedschap
- Temperatuurbereik: 90 - 450 °C / 190 - 840 °F
- Onbelaste temperatuurstabiliteit (stilstaande lucht): $\pm 1,5$ °C / ± 3 °F (voldoet en overtreft IPC J-STD-001F)
- Weerstand tussen tip en aarde: < 2 Ohm

Products for the electronic industry



- Spanning tussen tip en aarde: < 2 mV RMS
- Temperatuurbereik: 10 - 50 °C / 50 - 122 °F
- ESD veilig
- Pedaal (1 per gereedschap): Sluit een pedaal (ref.P405) aan om het gereedschap te bedienen. Het maakt het gebruik van nano-pincetten voor het solderen mogelijk.
- USB-B (achterzijde): Software PC / traceerbaarheid
- USB-A (voorzijde): Firmware update Soldering graphics management.
- Robot: RS-232 afstandsbediening of Smart Fume Extractor aansluiting.
- Potentiaalvereffening: facultatieve aansluiting op EPA

Artikelnr.	WL45572
Model	NAE-2C
Fabrikant	JBC
Fabrikant artikelnr.	NAE-2C
GPSR-fabrikantgegevens	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Lengte met verpakking	280 mm
Breedte met verpakking	280 mm
Hoogte met verpakking	164 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Incl. batterij	nee
Stroom	14 W
Spanning	230 V
Temperatuurbereik °C	90 – 450 °C
ESD-compatibel	ja