

Elektronische Digital-Lötstation



Artikelnummer: 8612 Gewicht: 2.241 kg EAN: 4026947086125

- ideal für Elektroniker, Schulen, Auto-Elektriker und für Entwicklung und Herstellung
- Halter für Lötkolben und Reinigungsschwamm
- digitale LCD-Temperaturanzeige zeigt gleichzeitig die eingestellte und tatsächliche Temperatur an
- kompakte Bauweise
- elektronische Temperatursteuerung
- eingestellte Temperatur wird nach kurzer Zeit erreicht
- sichere, niedrige Betriebsspannung am Lötkolben
- Vorauswahl der Temperatur über Tasten 200°, 300°, 400°, eine Feineinstellung erfolgt über die Taste + und -
- Konvertierungs-Taste zum Wechseln der Einheit von °C auf °F
- Potentialausgleichsbuchse zum Schutz empfindlicher Bauteile
- Fehler wird auf Display und durch ein akustisches Signal angezeigt
- Spannungsversorgung 220 240 V / 50 Hz

- Sicherung T1 A/250 Volt 50 x 20 mm Glasrohr
- Temperaturbereich 150 450 °C
- Lötkolbenleistung 48 W (24 V)
- Temperaturanzeige LCD-Display 2x 3 1/2-stellig
- Displaybereich 150 450 °C
- Anzeigegenauigkeit 5 % bei Luftdruck 600 hPa to 1000 hPa
- Arbeits-Temperaturbereich 5 40 °C
- verwendbar bis zu einer Luftfeuchtigkeit 85 %
- Gewicht ca. 1,8 kg
- Geräteabmessungen 210 x 125 x 135 mm