



Datenblatt

DEUTSCH

Technische Daten:

Leistungsaufnahme: 90 W

Eingangsspannung: 220 V AC \pm 10 % 50 Hz

Ausgangsspannung: 24 V AC

Temperaturbereich: 100–500 °C

Temperaturkorrekturbereich: –50~+50 °C

Kennwortbereich: 001–999 (000 bedeutet ungesperrt)

Einstellungsmodus: Führungseinstellung und sofortiger Zugriff

Kennwortbereich: 001~999

Ruhetemperatur: 200 °C (Temperatur an der Spitze des LötKolbens im Ruhezustand)

Ruhezeit: 1–99 min (Keine Ruhezeit zum Zeitpunkt 0 min)

Temperaturgenauigkeit: \pm 10°C

Temperaturstabilität: \pm 2 °C (ruhende Luft und ohne Last)

Impedanz Spitze zur Erde: \leq 2

Spannung Spitze zur Erde: \leq 2 mV

Abmessungen: 175 (L) x 115 (B) x 95 (H) mm

Gewicht: 2.3KG



Leistungsmerkmale:

Nur 10 Sekunden von Raumtemperatur auf 350 °C

Leitfähige Silberlegierung gewährleistet einen minimalen Heizungsverlust

Frisches, neues Aussehen, große LCD-Anzeige, Hintergrundbeleuchtung und leichtes Ablesen

Optische Betriebskontrolle, analoger Balken zur Anzeige der Temperaturänderung

Mehrfach-Netzschaltermodus-Steuerung, geeignet für verschiedene Anwendungen

Drei Tastenkombinationen für Temperaturen erleichtern das Löten erheblich.

Automatischer Ruhemodus garantiert die Langlebigkeit der Heizung und der LötKolbenspitze.

Geringere Kosten für Zubehör durch die kleinere Eisenspitze und das geteilte Design.