

# Thermaltronics TMT-5000S-2. Lötstation TMT-5000S-2, w/SHP-T 220-240VAC

**Artikel-Nr.** WL37531 **Hersteller** Thermaltronics**Hersteller-Nr.** TMT-5000S-2

Lötstation TMT-5000S-2, w/SHP-T 220-240VAC

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Gewicht	<b>0.1 kg</b>
Leistung	<b>30 W</b>
Temperatur (max.)	<b>bis 500 °C</b>
Temperaturbereich	<b>325-475 °C</b>



LEISTUNG

**30 W**

TEMPERATUR (MAX.)

**500 °C**

TEMPERATURBEREICH

**325-475 °C**

## BESCHREIBUNG

- Leerlauftemperaturstabilität: +/- 1.1 °C (2 °F)
- Maximale Gehäusetemperatur: 50 °C (122 °F)
- Oberflächenwiderstand: 105 - 109 Ω/sq
- Spannung Lötspitze zu Masse: <2 mV
- Für die Kalibrierung und Nutzung ist keine Schulung notwendig
- Keine zusätzlichen Kosten für Spulenmontage
- Curie-Wärmetechnologie - Betrieb bei 13.56 MHz
- Netzspannung: TMT-5000PS-2 220-240 VAC, 52W
- Widerstand Lötspitze zu Masse: <2 Ohms DC
- Sicherung: TMT-5000PS-2 250V 0.5A "Slo-Blo"
- Max. Leistungsabgabe: 30 Watt
- Ausgangsfrequenz: 13.56 MHz
- kompakt, nimmt nur wenig Arbeitsfläche ein

## Produktdetails

Artikel-Nr.	WL37531
Modell	TMT-5000S-2
Hersteller	THERMALTRONICS

Hersteller-Artikel-Nr.	TMT-5000S-2
Abmessungen (LxBxH)	117 mm x 112 mm x 205 mm
Abmessungen mit Verpackung (LxBxH)	380 mm x 240 mm x 190 mm
Abmessungen mit Verpackung in Zoll (LxBxH)	15 in x 9,4 in x 7,5 in
Lieferumfang	TMT-5000PS Netzgerät SHH-2 Ablage für LötKolben SHP-T LötHandstück RMP-1 Schutztuch zur Spitzenentnahme SG-1-GR LötHandstück, grüner Griff SG-1-BK LötHandstück, schwarzes Griff BC-1 Messinggeflecht SPG-1 Sulfidfreier Schwamm CC-1 Anschlusskabel
Verkaufseinheit	Stück
Frequenz	50/60 Hz
passende Spitzen	T-Serie
Stationstyp	Lötstation
enthaltenes Zubehör	RMP-1 Schutztuch zur Spitzenentnahme, SG-1-GR LötHandstück grüner Griff, SG-1-BK LötHandstück, schwarzes Griff, BC-1 Messinggeflecht, SPG-1 Sulfidfreier Schwamm, CC-1 Anschlusskabel
enthaltene Ablage	SHH-2
enthaltene Steuereinheit	TMT-5000PS
enthaltenes Handstück	SHP-T