



# TMT-5000S

Lehimleme Merkezi

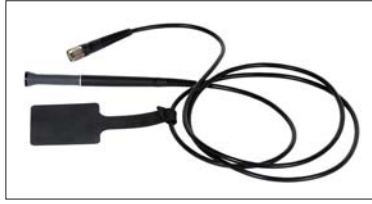


## TMT-5000S

ESD FREE LEAD FREE

TMT-5000S alt tabaka bileşeni, lehim malzemenin tam gereksinimlerini karşılayan, anlık güç ayarlayarak, her bir lehim ortak termal taleplerine cevap Curie ısı Teknolojisine dayanmaktadır.

- ▶ Dahili LCD ekran ile 13.56MHz güç kaynağı.
- ▶ T Serisi Uç kartuşları eşsiz özellikleri.
- ▶ Kalibrasyon veya operatör eğitimi gerekmez.
- ▶ Hiçbir ek bobin montaj maliyeti gerekmez



## TMT-5000S ÖZELLİKLER

Giriş Çizgi Voltajı:	TMT-5000PS-1 TMT-5000PS-2	100-110 VAC, 52W 220-240 VAC, 52W
Yüzey Direnci:		$10^5 - 10^9 \Omega/sq$
Tabandan Uca Potansiyel:		<2mV, true RMS 50-500Hz
Tabandan Uca Direnç:		<2 Ohms DC
Kararlı ideal Sıcaklık:		+/- 1.1 °C (2 °F) (havadaki)
Maksimum Sıcaklık:		50 °C (122 °F)
Sigorta:	TMT-5000PS-1 TMT-5000PS-2	125V 1A "Slo-Blo" 250V 0.5A "Slo-Blo"
Çıkış Gücü (Maksimum):		30 Watts
Çıkış Frekansı:		13.56 MHz
Boyut (W x H x D):		112mm x 205mm x 117mm
Ağırlık:		2.58 KG
Giriş Çizgi Frekansı:		50/60 Hz

## TMT-5000S BİLEŞENLERİ

TMT-5000PS	Güç Kaynakları
SHH-2	Sökme El aleti Tutucu
SHP-T	Sökme El aleti
RMP-1	Uç Temizleme Padi
SG-1-GR	Kapalı Başlık Kavrama
SG-1-BK	Siyah Başlık Kavrama
BC-1	Pirinç Kıvrımları
SPG-1	Sülfür Serbest Spancı

## SERTİFİKA MARKALARI



\*Test edilmiş & TUV-SUD tarafından sertifikalandırılmıştır