



WXMT MS

Item No: T0051317999N

KEY FEATURES

- + Intelligente Mikro-Entlötpinzette 2 x 40 W, 12 V
- + Militär Standard
- + Zum Löten und Entlöten von SMD-Bauteile mit hohem Energiebedarf
- + Sehr feine, schlanke Pinzette für optimale Löt-/ und Entlötarbeiten, kompatibel mit allen WX Stationen
- + Parameterspeicher im Kolben z. B. Standby-Temperaturen, automatische Abschaltzeit
- + Reduzierung der Verbrauchskosten (Heizkörper und Lötspitzen) durch Nutzungssensor
- + Schneller, werkzeugloser Lötspitzenwechsel der RTW Lötspitzen
- + Aktives Lötspitzen (Cartridge)-System ermöglicht bei heißem LötKolben den Wechsel der gesamten Lötspitze

TECHNISCHE DATEN

Ungefähre Aufheizzeit (50–350 °C/120–660 °F)	3 sec
Entlöten	Ja
ESD-sicher	Ja
Versorgungseinheit	WX1 WX2 WXA2 WXD2 WXR3
Temperaturbereich (abhängig vom Werkzeug)	93 - 454°C
Temperaturbereich °C	100 - 450 °C
Temperaturbereich °F	200 - 850 °F
Spitzentyp	RTW
UPC	4003019423873
Produktfamilie	Entlötpinzetten