

WXD 2

Item No: T0053426399N



KEY FEATURES

- + Patentiertes ESD-sicheres Glasdisplay: Einfaches und schnelles Einstellen der Löt- und Entlötparameter
- + Weniger Nacharbeit durch optimalen Werkzeugeinsatz und der korrekten Arbeitstemperatur. Betriebskosten werden gesenkt durch verlängerte Standzeiten der Entlötdüsen
- + Kostenersparnis da für mehrere Anwendungen nur eine Versorgungseinheit benötigt wird
- + Für den Betrieb mit externer Druckluft

TECHNISCHE DATEN

Höhe	135mm
Länge	174mm
Abmessungen L x B x H	174.0 x 154.0 x 135.0mm
Luftverbrauch	35 l/min
Luftdruck	58 - 87 psi
Automatische Werkzeuigerkennung	Ja
Tisch-Controller	Ja

Druckluftanschluss	6.0mm
Druckluftanschlusszubehör	Außendurchmesser 6 mm (0,24"), ölfreie, trockene Druckluft
Entlöten	Ja
Potentialausgleich	Ja
Potentialausgleichsbuchse	Über 3,5 mm Schaltklinkenbuchse an der Geräterückseite.
ESD-sicher	Ja
Sicherung	T2A
Schnittstelle	1x USB, 2x RS232, 1x Switching Output
IPC konform	Yes
Geräuschpegel (Abstand 1 m) dB(A)	0.7 bar
Mehrsprachige Anzeige	Ja
Anzahl an Kanälen	2
Betriebsdruck	4 - 6 bar 54 - 87 psi
Leistung	200 W (255 W
Temperaturgenauigkeit °C	± 9 °C
Temperaturgenauigkeit °F	±17 °F
Temperaturbereich (abhängig vom Werkzeug)	50 - 550°C
Temperaturbereich °C	50 - 550 °C
Temperaturbereich °F	150 - 999 °F
Temperaturstabilität °C	±2 °C
Temperaturstabilität °F	±4 °F
Rückverfolgbarkeit	Ja
USB	Frontseitige USB-Schnittstelle für Firmware-Update, Parametrierung und Monitoring; in die USB-Schnittstelle passt jeder handelsübliche USB-Speicherstick
Spannung	230 V
Gewicht (Katalog)	3.80 kg