

WXR3032 Set 230V

Item No: T0053503699N

3-Kanal-Reworkstation, 420 W (600 W)



KEY FEATURES

- + 3-Kanal-Versorgungseinheit WXR 3 mit WXHAP 200 Heißluftkolben, WXDV 120 Entlötkolben und WXP 65 LötKolben

TECHNISCHE DATEN

Höhe	102mm
Länge	273mm
Abmessungen L x B x H	273.0 x 235.0 x 102.0mm
Fördermenge (l/min)	18 l/min
Potentialausgleichsbuchse	Über 3,5mm Schaltklinkenbuchse an der Geräterückseite (hart geerdet)
ESD-sicher	Ja
Schnittstelle	1x USB, 2x RS232, 2x Switching Output
Maximaler Heißluftdurchsatz l/min (abhängig vom Werkzeug)	15 l/min
Geräuschpegel (Abstand 1 m) dB(A)	0.7 bar
Anzahl an Kanälen	3
Überstromauslöser	2 A
Leistung	420 W (600 W)
Temperaturgenauigkeit °C	± 9°C
Temperaturgenauigkeit °F	± 17°F
Temperaturgenauigkeit für Heißluft	± 30°C, ± 54°F
Temperaturbereich °C	100 - 450 °C (550 °C)
Temperaturbereich °F	200 - 850 °F (999 °F)
Temperaturstabilität °C	± 2°C
Temperaturstabilität °F	± 4°F
Spitzentyp	WX
USB	Frontseitige USB-Schnittstelle für Firmware-Update, Parametrierung und Monitoring; in die USB-Schnittstelle passt jeder handelsübliche USB-Speicherstick
Spannung	230V (50/60 Hz)
Gewicht (Katalog)	6.70 kg
Produktfamilie	Rework-, Heißluft-, Entlötstationen