

WXP 200, LötKolben, 200 W, Power-Response Technologie



- Power Response Heizkörper Technologie mit optimierter Sensorposition
- Reduzierung der Verbrauchskosten (Heizkörper und Lötspitzen) durch Nutzungssensor
- Schnelle Reaktionszeit
- Parameterspeicher im Kolben z. B. Standby-Temperaturen, automatische Abschaltzeit
- Wechselbare XHT Lötspitzen zu kostengünstigen Preisen
- Der leistungsstärkste LötKolben für WX Lötstationen
- Visuelle Prozesskontrolle durch LED Signalfunktion
- Intelligenter LötKolben 200 W, 24 V
- Für sehr große Bauteile (Shielding) mit hohem/mittlerem Energiebedarf
- Aufheizzeit (ca) in Sekunden (50-350°C / 120-660°F): 19
- WX kompatibel

Artikel-Nr.	WL27814
Modell	WXP 200
Technologie	Power-Response
Hersteller	WELLER
Hersteller-Artikel-Nr.	T0052920599N
GPSR Herstellerdaten	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Produktserie	Power Response
Leistung	200 W
Spannung	24 V

Anheizzeit	19 s
Handstück (Typ)	LötKolben
Temperaturbereich °C	100 – 450 °C
Temperaturbereich °F	200 – 850 °F
Passende Ablage	WDH 31
Passende Spitzen	XHT
Enthaltene Lötspitze	XHT D
Enthaltener LötKolben	WXP 200
Passende Steuereinheit	WX 1, WX 2, WXA 2, WXD 2, WXR 3
ESD gerecht	ja

