

Dane o produkcie



ID produktu 1526

Nazwa produktu Zasilacz do stacji lutowniczej WX1.

Numer katalogowy 534.176.99

Producent Weller

Opis

- Panel sterowania z 6 przyciskami i pokrętkami.
- Powłoka antystatyczna, odporna na chemikalia i temperaturę.
- Wielojęzyczny wyświetlacz i wskazówki menu w 7 językach (D, GB, F, I, ES, K, CN).
- Graficzny wyświetlacz LCD z podświetleniem.

Dane techniczne:

Wymiary (mm):	170 x 151 x 130 (dł. x szer. x wys.)
Waga:	około 3,2 kg
Napięcie zasilania:	230 V, 50 Hz
Pobór mocy:	200 W
Zakres temperatur:	Regulowany 50 ° C - 550 ° C
Dokładność temperatury / stabilność temperatury:	Zakres regulacji temperatury w zależności od narzędzia ± 9 ° C / ± 2 ° C
Wyrównanie potencjałów:	Za pośrednictwem 3,5 mm gniazda na panelu tylnym

Materiał obudowy:

Spód aluminiowy z powłoką antystatyczną w kolorze czarnym; Plastikowa obudowa antystatyczna

534.176.99 - Zasilacz do stacji lutowniczej WX1, zakres temperatur 50 ° C-550 ° C, max. Moc 200, w tym kabel sieciowy i płyta CD z oprogramowaniem.