

## TS 1100 Stacja lutownicza

Nr kat.



WWW.PRODUKTU



RoHS

### WŁAŚCIWOŚCI

- Wielopunktowa kalibracja temperatury.
- Nastawy temperatury chronione hasłem.
- Trzy programowalne tryby pracy.
- Alarm przekroczenia zadanej temperatury.
- Lekka kolba lutownicza.
- Wykonanie ESD.

### SPECYFIKACJA

Wyświetlacz	LCD
Pobór mocy	70W
Napięcie wejściowe	110V/220V AC
Zakres temperatury	200°C~450°C
Stabilizacja temperatury	±2°C
Rezystancja grota (do uziemienia)	2Ω
Potencjał grota (do uziemienia)	2mV
Wymiary (szer × gł × wys)	113 × 150 × 92 [mm]

## TS 1200 Stacja lutownicza

Nr kat.



WWW.PRODUKTU



RoHS

### WŁAŚCIWOŚCI

- Wielopunktowa kalibracja temperatury.
- Nastawy temperatury chronione hasłem.
- Trzy programowalne tryby pracy.
- Zintegrowany z grotem czujnik temperatury.
- Grota bagnetowy, szybkowymienny.
- Programowalny czas uśpienia i wyłączenia.
- Wykonanie ESD.

### SPECYFIKACJA

Wyświetlacz	TFT LCD
Pobór mocy	120W
Napięcie wejściowe	110V/220V AC
Zakres temperatury	100°C~450°C
Stabilizacja temperatury	±2°C
Rezystancja grota (do uziemienia)	2Ω
Potencjał grota (do uziemienia)	2mV
Wymiary (szer × gł × wys)	138 × 167 × 111 [mm]