

Features

- 1, Sensore a circuito chiuso, controllo della temperatura soft touch a zero-crossing del microprocessore, display digitale a LED, alta potenza, rapido aumento della temperatura, temperatura accurata e stabile
- 2, flusso d'aria regolabile, flusso d'aria ampio e morbido, facile regolazione della temperatura, adatto per molteplici utilizzi.
- 3, La funzione di raffreddamento automatico del sistema prolungherà la vita dell'elemento riscaldante e proteggerà la pistola ad aria calda.
- 4, ventilatore Brushless con lunga durata, basso rumore: elemento riscaldante di alta qualità con filo di riscaldamento di buona qualità e doppia efficienza alla stessa potenza prolungherà la sua vita e farà risparmiare energia.

Specification

Modello	858D+	
genere	Scarica luminosa per visualizzazione display	Display digitale a LED
Consumo di energia	700W	
Tipo di & Flusso d'aria	Le spazzole smazzano con aria soffice	
Quantità di flusso d'aria	120 l al minuto (MAX)	
Tipo di display	Tubo di scarico luminoso di LED	LED digitale microcomputer (Risoluzione: 1 ° C)
Range di temperatura regolabile	100 ° C-450 ° C	
Lunghezza del manico del componente (cavo inc.handle)	120 centimetri	
Dimensione	138 millimetri (altezza) * 100mm (larghezza) * 150 millimetri (lunghezza)	
Peso netto	1.55KG	
Rumore	Meno di 45 dB	

Application

- 1, adatto per dissaldare più componenti, come SOIC, CHIP, QFP, PLCC e BGA, ecc. (In particolare per cavi piatti e connettori per cavi).
- 2, utilizzato per contrition caldo, riscaldamento, depainting, degluing, sbrinamento, preriscaldamento e saldatura di gomma, e così via.

PRODUCT DISPLAY



PRODUCT SIZE



PRODUCT DETAILS



PRODUCT FEATURES



Front

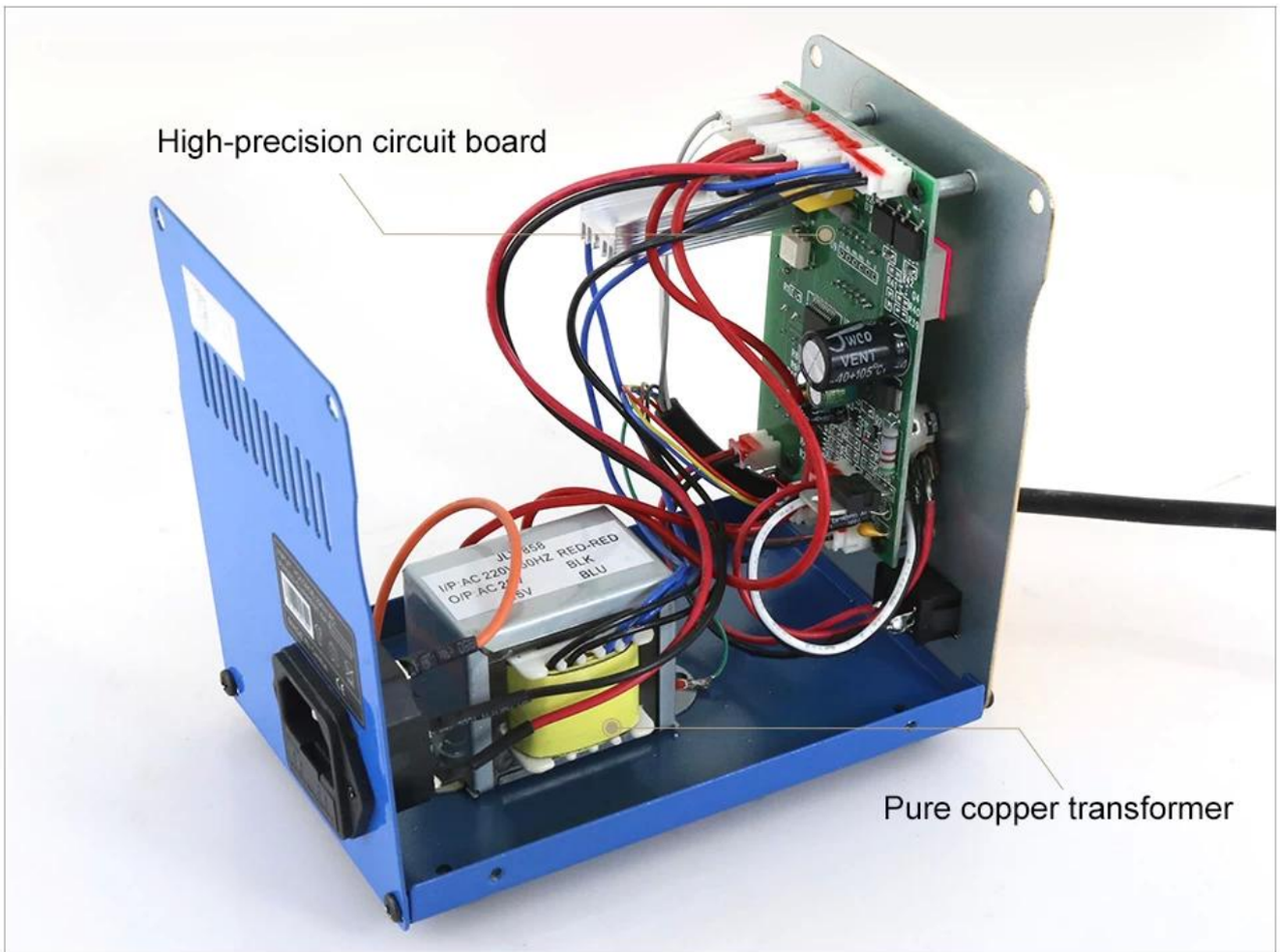


Behind

Name: Lead screw type hot air gun

Features2: Brushless fan with long lifetime, low noise

Features3: Adjustable airflow, large and soft airflow, easy adjustment of temperature, suitable for multiple usages
Features4: Automatic cooling function of the system will prolong the life of heating element, and protect the hot air gun.

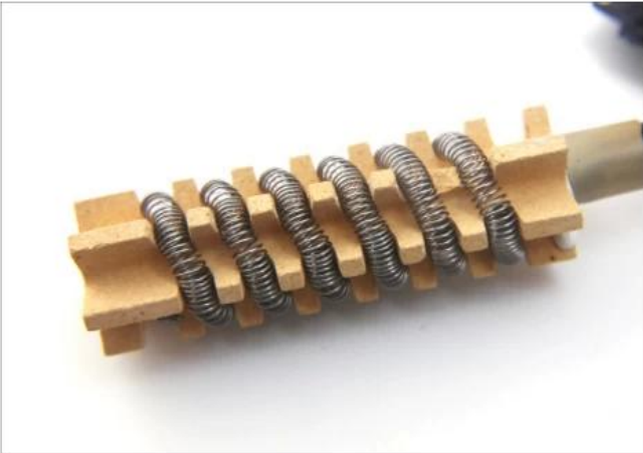


High-precision circuit board

Pure copper transformer

Internal structure

High-quality heating body warming fast
Ni-Cr alloy heating core, fast heating,
high temperature, long life, real material



PRODUCT PHOTOGRAPH



PRODUCT PACKAGING

WEIGHT:1.8KG

