

# Estación de retrabajo de aire caliente digital BST-863

características:

1 Esta estación de retrabajo de aire caliente utiliza un dispositivo de calefacción para calentar el aire que se puede usar para soldar.

2 Con 3 canales de memoria: CH1, CH2 y CH3, después de configurar la temperatura, el flujo de aire y el tiempo, se puede cambiar fácilmente según sus necesidades.

3 Equipado con un sensor magnético, siempre que sostenga el asa, la máquina puede funcionar rápidamente. Cuando se coloca el asa en el marco, la máquina se enfriará a 100 y entrará en el modo de espera.

4 Con la función de reposo automático, se puede configurar durante el estado de reposo.

5 sensores de circuito cerrado, control de la temperatura del microordenador con activación por cruce por cero, LCD

pantalla táctil. El calentamiento rápido, el control de temperatura preciso y estable, lo convierte en una verdadera soldadura sin plomo.

6 El uso de un soplador de conversión de frecuencia, que tiene un flujo de aire de amplio rango ajustable, puede lograr una variedad de propósitos.

7 La función de enfriamiento automático del aire hace que la máquina sea más duradera y duradera.

## Digital hot air desoldering station

- ✓ High power
- ✓ Automatic sleep
- ✓ Brushless turbine
- ✓ Warming up quickly
- ✓ Accurate and stable



PRODUCT FEATURES



# Touch sensitive keys

Sensors closed loop, Zero-crossing triggering microcomputer temperature control, LCD touch screen. Heating up rapidly, the temperature accuracy and stability, without effect of the air flow, and truly achieved lead-free solder.





Model :	BST-863	Power :	1200W
Weight :	3.65kg	Display type :	LCD
Input Voltage :	AC 220V/110V 50/60Hz	Noise :	<45dB
Temperature Range :	100°C~550°C	212°F~1022°F	
Temperature Accuracy :	±1°C (Static)		
Air Volume Range :	1~100 level		
Mainframe Size :	188(L)*240(D)*135(H)mm		
Working Environment :	0°C~40°C/32°F~104°F		
Storage Environment :	-20°C~80°C/-4°F~176°F		
Storage Humidity :	35%~45%		

## PRODUCT DETAILS



## PRODUCT PACKAGING



BST-863



Bracket



Power line



Nozzle tip



Instruction manual



370mm\*320mm\*225mm

Packing box