

Estación de retrabajo de aire caliente digital BST-863

característica:

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

2 tiene 3 canales de memoria: CH1, CH2 y CH3, que se pueden cambiar fácilmente según sea necesario después de configurar la temperatura, el flujo de aire y el tiempo.

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

4. Tiene función de suspensión automática y se puede configurar en estado de suspensión.

Control de temperatura por microordenador con gatillo de cruce por cero y circuito cerrado de 5 sensores, LCD

pantalla táctil. El precalentamiento rápido y el control de temperatura preciso y estable hacen que sea una soldadura verdaderamente sin plomo.

6. Adopta un ventilador de frecuencia variable, que es ajustable y tiene una amplia gama de flujo de aire, que puede usarse para una variedad de propósitos.

7 La función de refrigeración automática por 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