



- 1.El estación de soldadura de aire caliente adopta el sensor de lazo cerrado, control del microordenador de la temperatura, la pantalla LED.
2. de alta potencia, calentamiento rápido, la temperatura precisa y estable.
3. El flujo de aire es ajustable, el viento es fuerte, pero suave.
4. El sistema comienza a trabajar rápidamente sólo por el asa. Ponga el mango en el bastidor, el sistema se convertirá en el ahorro de state.Convenient espera para la operación en tiempo real de la energía.

Sistema de refrigeración 5.Intelligent. Cuando la temperatura ha bajado a 100 ° C, que se convierta en estado de ahorro de energía que puede prolongar la vida útil del elemento de calefacción y proteger la pistola de aire caliente.

6. Adopte el diseño corteza pequeño, es duradero y hermoso, ocupar poco soplador place.Brushless con una larga vida de trabajo y bajo ruido.
7. El calor soldador rápidamente, y se puede volver a la temperatura rápidamente, lo que es bueno para la soldadura sin plomo.

### Aplicación:

El 2 en 1 estación de soldadura de aire caliente se utilizan comúnmente para PCB, IC SMT, SMD reanudación. Soldadura para electrónica

## Specification

<b>Piezas de la pistola de aire caliente</b>	
Tensión de funcionamiento:	AV110V 50Hz / 220V / 60Hz
Potencia de salida:	700w
Rango de temperatura:	100 ° C ~450 ° C
Tipo de gas:	Tipo de aire sin cepillo soplador
El flujo de gas:	120L / min (Max)
Especificaciones de boquilla:	Los diámetros de 10mm 8mm 5mm
Alambre de calefacción:	Alambre de calefacción de alta potencia
<b>Smás viejo Equipo</b>	
Tensión de funcionamiento:	AC 26V ± 10% 50Hz
Potencia de salida:	60W
Energía	200 ° C-480 ° C
Punta:	BST900-M-T-I
Calentador:	Cerámica elemento de calefacción

## Description



**Model:** BST-898D

**Weight:** 2.64kg

**Name:** Combo free hot air gun + soldering station

**Features1** high-power,rapid heating,accurate and stable temperature

**Features2** The airflow is adjustable,the wind is heavy but soft

**Features3** Adopt sensor close loop,microcomputer control the temperature,LED display

**Features4** The solder iron heat rapidly, and can be back to temperature quickly,which is good for lead-free soldering

## Description





Temperature display of heat gun



Temperature display of solder iron



Up button/Down button  
Changing-over button



Air volume regulator



Stainless steel nozzle  
10mm,8mm,5mm, three different size



Air outlet  
Screw diameter, the better the protection element



Open helper



IC extraction tool

