

## Estación de Soldar 886D

Codigo: 1135944

### Descripción

#### Características:

- Modelo: 886D
- Voltaje: 110 V AC
- Frecuencia: 50/60 Hz
- Impulso: 8A (amperios)
- Panel: Digital (3 dígitos)
- Protección antiestática: SI (ESD SAFE)
- Entrada externa: USB 2.0
- Energía: 5V
- Salida: 1000mAh
- Reguladores analógicos: Tiradores de metal 3
- Indicador LED: SI
- Soldar temperatura de la plancha: 200 ° C – 480 ° C (392 ° F a 896 ° F)
- Los niveles de soplador de aire caliente: 1 a 8
- Regulador de la reanudación de SMD: SI (Perilla derecha (arriba / abajo)
- Control de las funciones de soldadura y retrabajo: interruptores (switch) para cada cable individuo
- Los conductos de cable: 5 pines (soldador) y 8 pines (soplador de aire caliente)
- El apoyo a los cables: si
- Estructura: Metal
- Base / expansión: 4 pies de caucho negro atomillado
- Jack: nueva norma brasileña (3 pines)
- Color: azul con oro (sólo)
- Dimensiones: 17 x 14 x 10.5cm (LxWxH) aproximadamente

