





Recinto int. Zona Franca - Edif. Atlas Mods. B-01, B-08, B-09 - 11011 CÁDIZ

• Tel. 902 11 44 95 • Fax 956 20 06 62 • www.tch.es • E-mail: sac@tch.es

Manta de precalentamiento pequeña PHSK

La manta de precalentamiento pequeña PHSK es la mejor solución para el retrabajo en PCBs pequeñas y medianas, como las que se usan comúnmente en la industria electrónica. Cuenta con un área de calentamiento de 130 x 135 mm. y cuatro conexiones TC.

Fiabilidad inigualable en la precisión de la temperatura y el control de la PCB para que no se dañe ningún componente. Se puede operar de manera fácil y conveniente a través de la navegación intuitiva del menú.

Presenta tres modos de trabajo:

Modo Potencia: permite trabajar a un nivel de potencia fijo con la opción de utilizar termopar de protección.

Modo Temperatura: mantiene la PCB a la temperatura seleccionada, utilizando el termopar de regulación y, opcionalmente, los termopares de protección.

Modo Perfil: permite controlar la velocidad de calentamiento de la PCB mediante el uso de un termopar de control y protección, sin exceder los niveles límite recomendados en cada aplicación. Cuenta con 22 perfiles personalizables.

Vídeos





Más vídeos en nuestro canal de YouTube



Se pueden conectar hasta cuatro termopares. Se adapta perfectamente a cualquier tipo de PCB gracias a sus componentes ajustables y sus 3 posiciones ajustables de 28, 50 o 70 mm.

Mediante el software se puede sincronizar con otros equipos para que funcionen en conjunto y realicen un proceso de retrabajo óptimo.

JBC-PHSE-2KB	Descripción
Rango de temperatura	50 a 250 ºC
Temperatura de funcionamiento	10 a 40 ºC
Zona de calefacción	65 x 135 mm 1 zona 130 x 135 mm 2 zonas
Medición de temperatura	Termopar tipo K
Potencia máxima	600W
Perfiles de temperatura JBC	3 perfiles (2,3 o 4 pasos)
Perfiles de temperatura del usuario	22 (hasta 6 pasos para cada uno)
Tiempo máx. de trabajo	600 minutos o indefinido
Fusible	4 AT (230 V)
Voltaje	230 V
Dimensiones	195 x 288 x 42 mm.
Peso	4,78 kg.
Dimensión del paquete	368 x 368 x 195 mm.
Peso del paquete	5,82 kg.

