

MINI SOLDADOR

PCE-ESI 450



- » **Rango de temperatura: 100 ... 450 °C**
- » **Tiempo de calentamiento inferior a 5 segundos**
- » **Incluye 6 puntas de soldadura fina intercambiables**
- » **Diseño ergonómico**
- » **Modo de reposo y espera**
- » **Una tapa metálica permite guardar de forma segura aún estando caliente**

El mini soldador es la herramienta perfecta para trabajos de soldadura fina y reparaciones rápidas. Con un rango de temperatura ajustable de 100 a 450 °C y un tiempo de calentamiento inferior a 5 segundos, podrá realizar trabajos de forma rápida y eficaz. Gracias a su diseño ergonómico, el mini soldador se adapta cómodamente a la mano y permite un manejo preciso.

En el envío se incluyen seis puntas de soldadura intercambiables, lo que le permite adaptarse a las diferentes necesidades. El mini soldador también dispone de prácticas funciones, como un modo de reposo y espera ajustable, que aumenta la eficiencia energética y prolonga la autonomía del aparato. El mini soldador tiene una función de reposo que se activa tras un determinado tiempo que puede ajustar entre 30 segundos y 60 minutos a la vez que mantiene una temperatura definida. Además, el modo de espera ofrece la posibilidad de apagar completamente el aparato después de 1 a 60 minutos, con lo que vuelve a estar listo para su uso rápidamente con sólo pulsar un botón. Tras su uso, podrá guardar el mini soldador forma segura gracias a una robusta tapa metálica, incluso cuando esté caliente.

Compacto, versátil y seguro: el mini soldador es la elección ideal para profesionales y aficionados que valoran la calidad y la comodidad. El mini soldador se suministra en un estuche con numerosos accesorios y un adaptador de red de 100 W.

Especificación

| Datos técnicos generales | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Tipo de pantalla | IPS |
| Tamaño de la pantalla | 0,96 Pulgada |
| Tiempo de calentamiento | 5 s |
| Longitud del cable | 1 m |
| Rango de temperatura | 100 ... 450 °C |
| Potencia | 100 W |
| Idioma del menú | Inglés (GB), Inglés, Chino |
| Protección IP (dispositivo) | IP20 |
| Alimentación | 180 ... 240 V 50/60 Hz |
| Tipo de conector | Europlug |
| Condiciones de funcionamiento | 0 ... 50 °C, 90 % H.r. |
| Condiciones de almacenamiento | 0 ... 50 °C, 90 % H.r. |
| Dimensiones (L x A x A) | 178 x 20 x 18 mm |
| Peso | 67 g |