

Manual de puesta en marcha de cámaras termográficas y pirómetros

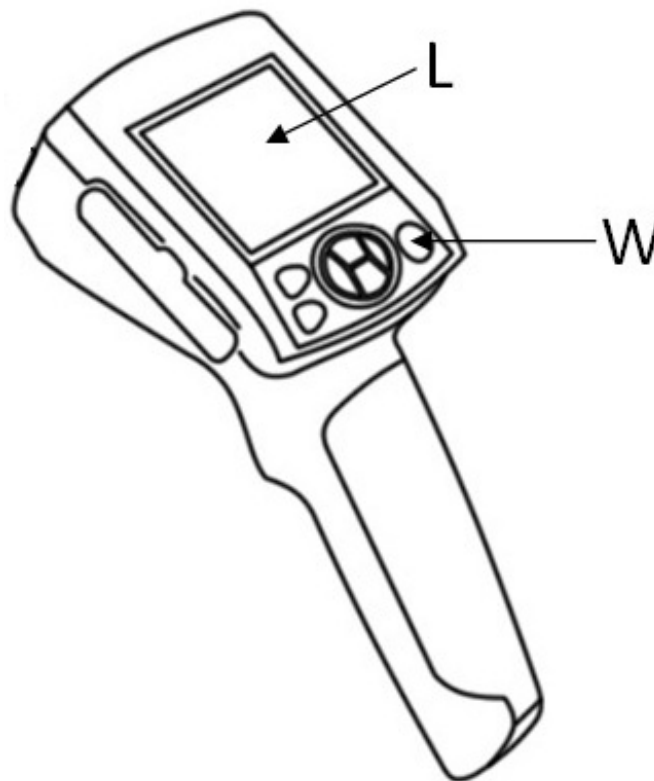
1. Introducción

Estimado Cliente! Gracias por comprar en TME! Cuidando el medio ambiente, le presentamos este manual de usuario abreviado. Antes de comenzar el trabajo con el equipo, lea atentamente este manual. Visite nuestra web: www.tme.eu. Las ilustraciones en este manual son explicativas y pueden ser diferentes del artículo real. No cambian las características básicas del mismo.

2. Destino

El equipo está destinado para registrar y observar la temperatura.

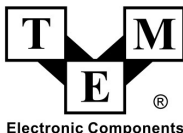
3. Primera puesta en marcha y uso



W - interruptor de alimentación

L - pantalla

- Encienda la alimentación utilizando el botón correspondiente.



Transfer Multisort Elektronik S.L.U.

Avda. Castilla 2, Edificio Dublín, 28830 San Fernando de Henares (Madrid), España NIF:B86824695, ESB86824695
Inscrita en el Registro Mercantil de Madrid Tomo: 31394 Folio: 173 Sección: 8 Hoja: M 565108 Inscripción: 1

- Pulse el botón adecuado para realizar la medición.
- Observe la pantalla del equipo para tomar los datos.
- Para cambiar la pila abra la tapa quitando los tornillos de fijación o aflojando el pestillo, cambie la pila, cierre la tapa.

4. Precauciones

- No utilice el equipo si está dañado. Antes de comenzar a usar el equipo, compruebe el estado de su carcasa. Compruebe si no hay daños grietas y partes rotas. Compruebe el estado del aislamiento alrededor de las tomas.
- Asegúrese de que la tapa de la pila esté cerrada antes de comenzar el uso del equipo.
- No utilice el aparato si no funciona correctamente. La protección puede estar dañada. Si no está seguro de que el aparato funcione correctamente, consulte al servicio técnico.
- Sustituya la pila por otra nueva o cargue el acumulador si en la pantalla aparece el símbolo de batería baja.
- Durante las reparaciones y mantenimiento utilice solamente los repuestos indicados por el fabricante.
- No utilice el aparato en atmósferas potencialmente explosivas si no está destinado para este fin.
- Tenga mucho cuidado al realizar mediciones de temperatura - riesgo de quemaduras.
- No sobrepase el rango de medición para no dañar el detector.
- No apunte el láser a los ojos.



Transfer Multisort Elektronik S.L.U.

Avda. Castilla 2, Edificio Dublín, 28830 San Fernando de Henares (Madrid), España NIF:B86824695, ESB86824695
Inscrita en el Registro Mercantil de Madrid Tomo: 31394 Folio: 173 Sección: 8 Hoja: M 565108 Inscripción: 1