



Termómetro infrarrojo con video CM-DT9861,CM-DT9862



Descripción General

Termómetro Infrarrojo con video de tipo pistola con rango de -50°C a 2200°C . También puede medir la temperatura del aire, punto de rocío y humedad relativa. El CM-DT9861 posee un rango de -50°C a 1600°C (-58°F a 2912°F), mientras que el CM-DT9862 es de -50°C a 2200°C (-58°F a 3992°F). Este instrumento es capaz de hacer mediciones de temperatura sin necesidad de contacto (infrarrojo) con ayuda visual de una cámara activada con un botón. El haz láser incrementa la precisión al objetivo mientras que la pantalla LCD iluminada y botones prácticos hacen de su operación algo simple y sencillo. Puede utilizarse para medir la temperatura en la superficie de objetos que difícilmente podrían medirse de la manera tradicional de contacto (ej. objetos en movimiento, superficies electrificadas u objetos difíciles de tocar).

Características

- Pantalla LCD TFT de 2.2 pulgadas.
- Resolución de 640x480 pixeles (30 millones de pixeles).
- Tarjeta de memoria MicroSDo.
- Formato de imagen JPEG.
- Formato de video AVI.
- Lecturas de humedad y temperatura del aire.
- Puntería de láser dual.
- Entrada para sonda termopar de tipo K.
- Emisividad ajustable.
- Alta precisión.
- Tiempo de respuesta rápido.
- Lecturas de punto de rocío y bulbo húmedo.

Especificaciones Generales

Batería	Batería recargable
Vida de la batería	Uso continuo de 4 horas
Tiempo de carga de la batería	Cerca de 2 horas con conexión USB o adaptador de AC
Tamaño	205 mm * 62 mm * 155 mm
Peso	410 g