

- Compacto & fácil de usar
- Diferentes rangos
- Incorpora puntero láser
- Software de análisis de datos



Los termómetros digitales IT se manejan con facilidad, sólo tiene que apuntar el láser a la superficie deseada y presionar el boton de lectura, la temperatura aparecera instantaneamente en °C o °F . Su ratio de medida varia según el modelo llegando a 12:1 en el IT-850 lo que permite lecturas a gran distancia.

La unidad incorpora una clara y manejable pantalla de LCD retroiluminable con autoapagado, maximizando asi la vida de la bateria.

El tiempo de respuesta es menor a 0.5 segundos y los rangos de temperatura varian desde 0 a 380°C en el IT-380 hasta los 0 a 2200°C del IT-2200.

Es recomendable almacenarlo en ambientes con temperaturas de 0 a 40°C y humedad de 10 a 95%.

ESPECIFICACIONES

	IT-380C	IT-550C	IT-850C	IT-2200C
Rango	-32 a + 380° C	-50 a +550° C	-50 a +850° C	200 a + 2200° C
Precisión infrarrojo	±2°C o ±2% de 0 a final de escala ±3°C o ±3% para temperaturas por debajo de 0°C			±2°C o ±2% de 200 a 450°C ±3°C o ±3% de 450 a 1100°C ±4°C de 1100 a 2200°C
Emisividad	0.95 fijo			ajustable entre 0.1 y 1°C
Dimensiones	175x100x49 mm			220x220x60 mm
Peso	170 gramos			480 gramos
Pantalla	LCD			
Bateria	9 voltios (incluida)			
Rango de medida	12:1			
Resolución	0.1°C			

REFERENCIA:

Digital IT-380C	IT-380C
Digital IT-550C	IT-550C
Digital IT-850C	IT-850C
Digital IT-2200C	IT-2200C