

## Termmetro de bolsillo IR - termmetro infrarrojo (solo para uso no mdico)



Labfacility are the UK's leading manufacturer of Temperature Sensors, Thermocouple Connectors and associated Temperature Instrumentation and stockings of Thermocouple Cables. The Company has been trading since 1971 and is ISO9001 accredited.

**NOTA: La precisin de este articulo lo hace inadecuado para uso mdico.**

Termmetro infrarrojo IR-Pocket con funciones mx./min, de retencin y bloqueo de pantalla

Alineacin de puntos LED

Funcin de retencin de pantalla

Funcin de bloqueo para medicin continua

Funcin de memoria mx./min

El termmetro IR-Pocket es un termmetro infrarrojo sin contacto que tiene una pantalla LCD fcil de leer con indicacin de batera baja. Simplemente apunte al objetivo y presione el botn de medicin para mostrar la temperatura de la superficie al instante. El IR-Pocket indica la temperatura en el rango de -9.9 a 199.9 C con una precisin garantizada del 2% de la lectura o 2 C, lo que sea mayor.

El termmetro IR-Pocket cuenta con un teclado de dos botones, presionando el botn de modo permite al usuario acceder a una variedad de funciones, es decir, .max / min, C / F, bloqueo y emisividad. La funcin de bloqueo permite la medicin continua de la temperatura y la emisividad es ajustable para que el usuario pueda medir una variedad de tipos de superficie. Una funcin de apagado automtico apaga automticamente el instrumento despues de 15 segundos, maximizando la duracin de la batera.

El infrarrojo IR-Pocket incorpora alineacin de puntos LED, lo que permite al usuario apuntar con precisin el dimetro del rea a medir. El puntero LED es ms seguro para los ojos que los punteros lser. A medida que se acerca o se aleja del objetivo, el punto LED cambia de dimetro indicando el rea que se est midiendo.

#### **Tenga en cuenta:**

*estos son termmetros IR industriales, as que verifique las especificaciones antes de comprar, ya que se aplicar una tarifa de reposicin del 20% a los productos no utilizados.*

#### **Caractersticas tcnicas**

## **Specifications**

<b>Product Code</b>	XE-3956-001
<b>General Description</b>	The default emissivity is 0.95 but is adjustable to enable temperature measurement of a variety of surface types
<b>Sensor Type</b>	Infrared thermometer

<b>Housing</b>	ABS plastic
<b>Display</b>	Custom LCD
<b>Resolution</b>	0.1 °C/°F
<b>Max. Temperature</b>	199.9°C
<b>Min. Temperature</b>	-9.9°C
<b>Tolerance</b>	0.95 default - adjustable 0.1 to 1.00
<b>Standards Met</b>	Not suitable for medical use
<b>Accuracy</b>	±2.5 °C or ±2.5 % of reading whichever is greater
<b>Dimensions</b>	25 x 52 x 100mm
<b>Output</b>	Celsius/Fahrenheit
<b>Power Consumption</b>	20 hours continuous use
<b>Power Supply</b>	2 x 1.5 volt AAA
<b>Weight</b>	88 Grams
<b>Features #1</b>	test
<b>Important Information</b>	These are industrial IR thermometers, so please check the specifications before purchasing as a restocking fee of 20% will apply to unused products