



## MEDIDOR INFRARROJO DE TEMPERATURA DE -50°C A 500°C, TRUPER

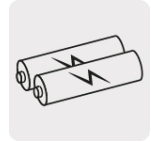
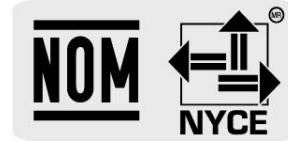
 **TRUPER®**

CÓDIGO: **18229**

CLAVE: **METE-500**

### CARACTERÍSTICAS

- Diseño compacto, ergonómico y de fácil manejo
- Medición sin contacto para puntos de difícil acceso o de riesgo
- Tecnología láser con radio óptico de 12:1 que permite una medición de temperatura precisa
- Display digital con iluminación
- Para uso industrial y automotriz



2 Pilas AAA

### NORMA

- Cumple la norma: NOM-001-SCFI

## ESPECIFICACIONES

<b>Precisión</b>	-50 °C a 100 °C +/-3°C, 101°C a 500°C +/-1.5% de la lectura
<b>Rango de medición (Temperatura)</b>	-50 °C a 500 °C (-58 °F a 932 °F)
<b>Unidades de temperatura</b>	°C y °F
<b>Resolución</b>	0,1 °C/ °F
<b>Radio óptico</b>	12:1
<b>Clase de láser</b>	II
<b>Pilas</b>	2 (AAA incluidas)
<b>Apagado automático</b>	Después de 10 segundos de inactividad
<b>Peso</b>	97 g
<b>Empaque individual</b>	Estuche
<b>Pallet</b>	640
<b>Inner</b>	1
<b>Master</b>	20

## PAÍS DE ORIGEN

**Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER**

## INCLUYE

**2 Pilas AAA**

**Estuche**