

## TERMOMETRO DIGITAL



El **BREAKERMATIC TERMÓMETRO DIGITAL TED-300** es un equipo que permite visualizar la temperatura de un cierto ambiente, a través de su display de dos dígitos, con un rango de  $-40^{\circ}\text{C}$  ( $-40^{\circ}\text{F}$ ) hasta  $40^{\circ}\text{C}$  ( $99^{\circ}\text{F}$ ). En caso de una falla en la misma se mostrará en el display el mensaje **E1** hasta que la falla se corrija. Además, si el equipo se encuentra trabajando en  $^{\circ}\text{F}$  y la temperatura sube por encima de  $99^{\circ}$  el display mostrara el mensaje **UP**, indicando que la temperatura es mayor o igual a  $100^{\circ}\text{F}$ . Cuenta con una sonda de temperatura tipo NTC de 1.5 mts.

### IDEAL PARA:

- Equipos de refrigeración
- Vitrinas, congeladores y refresqueras



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Alimentación	Potencia	Resolución
85 - 270 VAC	3.5VA	0.1° (-9.9° a 9.9°) 1° (en otro caso)
Rango de medición	Dimensiones	Peso
-40°C a +40°C -40°F a 99°F	112 x 49 x 34 mm	136 gr

### MODELOS DISPONIBLES:

**TED300-MVAEST** Termómetro digital multivoltaje Azul

**TED300-MVREST** Termómetro digital multivoltaje Rojo