



DOSTMANN electronic GmbH

## Termómetro de alarma LT102

Perfectamente diseñado para monitorear refrigeradores de laboratorios. Con la sonda de inmersión el instrumento está especialmente diseñado para comprobar la temperatura de material líquido o semisólido. La alarma Hi-Lo-Alarm es la función ideal para detectar problemas de temperatura durante el almacenamiento.



### Características del producto

- Impermeable
- Gran pantalla
- incluye sonda de inmersión con cable de 3000 mm
- incluye clip de bolsillo y estante de mesa
- soporte de sensor integrado + imán
- C / F-conmutable
- Alarma alta-baja

N.º de pedido: 5020-0573

[Consulta](#)

### Datos técnicos

<b>Sensor</b>	NTC
<b>Rango de medición</b>	-40 ° C ... + 70 ° C
<b>Resolución</b>	0,1 ° C
<b>Precisión</b>	± 0,5 ° C (-20 ° C ... + 25 ° C), restante ± 1 ° C
<b>Dimensiones</b>	86 x 57 x 30 mm (largo x ancho x alto)
<b>Tubo</b>	30 x 5 mm (largo x largo)
<b>Peso</b>	100 gramos