

CHECKTEMP DIP Termómetro de bolsillo con sonda de lastre 3 m cable, IP65



El termómetro digital Checktemp Dip - HI98539 es un termómetro de alta precisión conectado a una sonda con lastre de acero inoxidable mediante un cable flexible de 3 m.

La sonda incorpora un sensor de termistor NTC, que proporciona una medición de temperatura extremadamente precisa que puede satisfacer sus requisitos de HACCP.

- CAL Check™
- Lectura de ° C / ° F seleccionable
- Sonda de acero inoxidable AISI 316

El medidor de temperatura HI98539 (Checktemp Dip) se suministra con sonda con lastre de acero inoxidable con cable de silicona de 3 m , baterías e instrucciones.

Referencia: -

Rango	-20.0 a 80.0 ° C
Resolución	0.1 ° C
Precisión	± 0.3 ° C
Sonda	sonda de acero inoxidable lastrada con cable de silicona de 3 m ; 97.3 x diámetro 3.5 mm
Duración de la batería	3 pilas AAA de 1,5 V / aproximadamente 2 años de uso
Apagado automático	después de diez minutos de no uso
Condiciones ambientales	-30 a 50 ° C; HR max 95%; IP65
Dimensiones	107 x 59 x 17 mm
Peso	109 g
Información sobre pedidos	HI98539 (Checktemp Dip) se suministra con sonda con lastre de acero inoxidable, cable de silicona de 3 m (9.9 '), baterías e instrucciones.