



Termómetro con Sonda de Penetración HI 151-00

Description

Especificaciones

HI 151-00 Checktemp 4 C

Rango: de -50.0 a +220°C

Resolución: 0.1°C (de -50.0 a 199.9°C); 1°C (de 200 a 220°C)

Precisión: +/-0.3°C +/-1 digit (de -20.0 a 90.0°C); +/-1% F.R. +/-1 digit (más)

Control calibración: automático al encender el medidor

Sonda: de acero inox. con punta para penetración, 117 x 3.5 (diámetro) mm

Tipo/duración pilas: 1 x 1.5V AA / aprox. 25000 horas; auto-desconexión después de 8 minutos de inactividad

Condiciones de trabajo: de 0 a 50°C; H.R. máx 95%

Dimensiones/Peso: 165 x 50 x 20 mm / 100 g

HI 151-01 Checktemp 4 F

Rango: de -58.0 a 428°F

Resolución: 0.1°F (de -58.0 a 199.9°F); 1°F (de 200 a 428°F)

Precisión: +/-0.8°F +/-1 digit (de -4.0 a 194.0°F); +/-1% F.R. +/-1 digit (más)

Control calibración: automático al encender el medidor

Sonda: de acero inox. con punta para penetración, 117 x 3.5 (diámetro) mm

Tipo/duración pilas: 1 x 1.5V AA / aprox. 25000 horas; auto-desconexión después de 8 minutos de inactividad

Condiciones de trabajo: de 0 a 50°C; H.R. máx 95%

Dimensiones/Peso: 165 x 50 x 20 mm / 100 g