

Termómetro resistente a prueba de agua de 6 pulgadas (RT610B)



- Rango superior a 392°F (200°C)
- Panel frontal de goma para sellar la humedad
- Grado de estanqueidad IP66/67
- Sonda SST de alta resistencia
- Pantalla grande y clara
- Apagado automático
- Punta de sonda de penetración

Diseñado para forzar fácilmente en carnes y semisólidos. Sin embargo, muchos compran este termómetro para leer líquidos y alimentos blandos porque es resistente y resistente al agua. A muchos les gusta la pantalla grande que es fácil de leer incluso cuando el termómetro está insertado. También es útil para medir líquidos embotellados. El RT610B requiere un uso intensivo de la planta, y la tasa de reemplazo es mucho menor que la de muchos productos en este rango de precios. Incluye apagado automático después de 10 minutos.

ESPECIFICACIONES

Rango	-58°F a 392°F (-50°C a 200°C)
Precisión	±1.8°F (±1.0°C) sobre el rango completo
Resolución	0.1°
Pantalla Lectura Actualización	1 segundo
Tiempo de respuesta	Aproximadamente de 15 a 20 segundos en líquido
Muestra	0.197 dia. x 4.9 L pulgadas (0.137 pulgadas de diámetro en la punta) (5 diá. x 125 L mm[3,5 mm de diámetro en la punta])
Auto Off	Después de aproximadamente 10 minutos
Gama Medioambiental	32 a 122°F (0 a 50°C)
Batería	1,5 voltios, tipo A76 (LR44) o equivalente x 1 pieza (incluido)
Vida de la batería	Aproximadamente 5.000 horas de funcionamiento continuo
Water Resistance	IP66/67