



SuperFast Thermapen® 3

El termómetro de respuesta rápida Superfast Thermapen® 3 incorpora una amplia pantalla digital para una precisa lectura de la temperatura. La resolución se puede cambiar a 1°C, si es necesario, a través de un interruptor en el compartimiento de la batería.

El termómetro se apagará automáticamente después de diez minutos maximizando así la vida de la batería. Esta característica se puede desactivar si no se necesita.

La sonda de penetración de punta reducida en acero inoxidable se pliega 180° sobre el instrumento cuando no está en uso.

El tiempo de respuesta de cualquier termómetro depende de muchos factores; la masa de la punta sensora, la transferencia de calor y, más importante aún es, el estado de la sustancia a medir.

Los tests indican que el tiempo de respuesta de este instrumento es de sólo 3 segundos..

Aplicación:

· Catering

Referencia: ○ 231-217

● 231-227

● 231-237

● 231-247

● 231-257

PARÁMETROS ESTÁNDAR

Elemento sensor: Termopar tipo K

Rango de medida: 0 a 300°C

Escala: Celsius-fahrenheit (°C/F)

Resolución: 0.1 o 1°C (programable)

Precisión: ±0.4°C (-49.9 y 199.9) resto ±1°

Batería: 2 x pila botón 3 voltios CR2032 litio

Vida estimada batería: 1.500 horas

Dimensiones: 19x47x153mm Dimensión sonda: Ø3.3x115mm

Peso: 97g

MATERIALES

Carcasa: Plástico con Biomaster

Visor: 14.3mm LCD



SuperFast Thermapen® 4

La pantalla de 360° puede utilizarse en cualquier posición.

El Thermapen Incorpora un sensor de detección inteligente que activa o desactiva la pantalla retroiluminada según las condiciones de luz. Otro sensor de movimiento lo enciende o apaga cuando se utiliza y cuando no.

Mide la temperatura de -49,9 a 299,9°C y es utilizado por los cocineros más exigentes de todo el mundo ya que ofrece una combinación de velocidad, precisión y comodidad de uso.

El tiempo de respuesta de cualquier termómetro depende de muchos factores; la masa de la punta sensora, la transferencia de calor y, más importante aún es, el estado de la sustancia a medir.

Los tests indican que el tiempo de respuesta de este instrumento es de sólo 3 segundos.

Aplicación:

· Catering



Referencia:

○ 234-417

● 231-427

● 234-437

● 234-447

● 234-457

○ 234-407

● 234-477

● 234-487

● 234-497

● 234-507

PARÁMETROS ESTÁNDAR

Elemento sensor: Termopar tipo K

Rango de medida: 0 a 300°C

Escala: Celsius-fahrenheit (°C/F)

Resolución: 0.1 o 1°C (programable)

Precisión: ±0.4°C (-49.9 y 199.9) resto ±1°

Batería: 1x 1.5voltios AAA

Vida estimada batería: 3.000 horas

Dimensiones: 19x50x157mm Dimensión sonda: Ø3.3x115mm

Peso: 120g

MATERIALES

Carcasa: Plástico ABS con Biomaster Visor: 15mm LCD horizontal / 11mm LCD vertical

