

All for Healthcare

Termómetro Digital

MC-246



CORTO TIEMPO DE MEDICIÓN

- El termómetro provee mediciones en aproximadamente 60 segundos (oral) y 75 segundos (axila).

CAMBIO DE PILA

- El termómetro permite el cambio de la pila para un uso continuo.

El termómetro MC-246 mide la temperatura de forma cómoda, rápida y ofrece una medición más precisa.



Resistente al agua: Resistente al agua para una fácil limpieza.



Memoria: La última medición puede ser visualizada posteriormente para su confirmación.



Alarma auditiva: El sonido de aviso integrado al termómetro le indica cuando la medición de temperatura ha terminado.

Precauciones: El uso de las lecturas de temperatura para autodiagnóstico es peligroso. Consulte a su médico para que interprete los resultados. El autodiagnóstico puede derivar en el empeoramiento de las condiciones existentes de la enfermedad.



OMRON

Termómetro Digital

MC-246

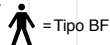


ESPECIFICACIONES DE EMPAQUE:

Caja	Cantidad	Peso aprox.	Dimensiones aprox. (ancho x altura x profundidad)
Unidad:	1 unidad	70.7 g	180.9 mm x 23.9 mm x 76.7 mm
Caja interna:	10 unidades	840.6 g	277 mm x 183 mm x 87 mm
Caja máster:	100 unidades	10.6 kg	578 mm x 222 mm x 463 mm
Código UPC:	073796246211		

ESPECIFICACIONES:

Nombre del producto:	Termómetro Digital MC-246
Consumo de energía:	0.1 mW
Unidad de detección:	Termistor
Visualización de temperatura:	Pantalla de 3 dígitos, °C (°F) en incrementos de 0.1 grado
Precisión de la medición:	± 0.1 °C (de 32.0 a 42.0 °C) ± 0.2° F (de 89.6 a 107.6 °F) (cuando la medición se realiza en una temperatura ambiente estándar de 23 °C (73.4 °F) en un tanque para pruebas a una temperatura constante)
Rango de medición:	32.0 a 42.0 °C (89.6 a 107.6 °F)
Temp. y humedad del entorno de uso:	Temperatura circundante de + 5 a + 40 °C (+ 50 a + 104 °F), Humedad relativa de 15 a 93 % RH
Temp. y humedad del entorno de almacenamiento:	Temperatura ambiente de - 20 a + 60 °C (- 4 a +140 °F) (para la unidad), - 20 a + 55 °C (- 4 a + 131 °F) (para el embalaje), humedad relativa (HR) de 10 a 95 %
Peso:	Aproximadamente 12 g (con pila instalada)
Dimensiones externas:	19.4 mm (ancho) x 132.5 mm (altura) x 10.0 mm (profundidad)
Accesorios:	Estuche y manual de instrucciones
Suministro eléctrico:	1 pila de prueba (tipo botón LR41 alcalina o de manganeso) 1.5 VCC
Vida útil de la pila:	Aproximadamente 2 años o más (si se usa 3 veces al día)
Método de medición:	Medición real
Parte sobre la cual se realiza la medición:	



= Tipo BF

Nota: Estas especificaciones pueden estar sujetas a cambio. La eliminación de este producto y de las pilas usadas deben realizarse de acuerdo con las normas nacionales para la eliminación de productos electrónicos.

www.omronhealthcare.mx



Síguenos en:
facebook.com/OmronHealthcareMéxico

OMRON