

# Termómetro Digital

MC-343F



- Punta flexible
- Alarma auditiva

El termómetro MC-343F de OMRON cuenta con una punta de sonda flexible, la cual permite mediciones más cómodas, y mide la temperatura por medio oral y axilar de manera segura, precisa y rápida.



**ALARMA AUDITIVA:** El sonido de aviso integrado al termómetro le avisa cuando la medición de temperatura ha terminado.



**PILA REEMPLAZABLE:** Pilas reemplazables para una prolongada vida del producto.



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

**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-343F**



## ESPECIFICACIONES DE EMPAQUE:

CAJA:	CANTIDAD:	PESO APROXIMADO:	DIMENSIONES APROXIMADAS: (ancho x altura x profundidad)
Unidad:	1 unidad	46.5 g	180.9 mm x 23.9 mm x 76.7 mm
Caja interna:	10 unidades	598.6 g	277 mm x 183 mm x 87 mm
Caja máster:	100 unidades	8.18 kg	570 mm x 214 mm x 455 mm
Código UPC:	073796343699		

## ESPECIFICACIONES:

Nombre del producto.....	Termómetro Digital MC-343F (MC-343F-INT)
Consumo de energía .....	0.1 mW
Unidad de detección.....	Termistor
Visualización de temperatura .....	Pantalla de 3 dígitos, + °C (°F) en incrementos de 0.1 grados
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)
Entorno de uso temperatura y humedad.....	Temperatura circundante de + 10 a + 40 °C (+ 50 a + 104 °F), humedad relativa de 30 a 85 % RH
Entorno de almacenamiento temperatura y humedad .....	Temperatura circundante de - 20 a + 60 °C (- 4 a +140 °F), humedad relativa de 10 a 95 % RH
Peso.....	Aproximadamente 12 g (con pila instalada)
Dimensiones externas.....	19.4 mm (ancho) x 132.5 mm (altura) x 10.0 mm (profundidad)
Accesorios.....	Pila de prueba (pila de botón LR41 alcalina o de manganeso), estuche, hoja de instrucciones
Suministro eléctrico .....	1 pila de botón LR41 alcalina o de manganeso de 1.5 V CC
Vida útil de la pila .....	Aproximadamente 2 años o más (3 veces por día)
Método de medición .....	Medición real
Parte sobre la cual se realiza la medición .....	 = Tipo B

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.