

- INFORMACIÓN DE NUEVO PRODUCTO -

Especificaciones sujetas a cambios © OMRON HEALTHCARE EUROPE B.V.

Nombre: Eco Temp Basic

Modelo de termómetro: MC-246-E



Características de producto:

- Termómetro digital de uso oral, axilar o rectal
- Medición en 60 segundos (rectal: aprox. 60 segundos, oral: aprox. 80 segundos, axilar: aprox. 2 minutos)
- Punta redondeada para máxima comodidad durante la medición
- Funda protectora para resaltar el valor del producto
- Avisador acústico
- Memoria de la última lectura
- Indicación en Celsius / Fahrenheit
- Pila reemplazable
- Pantalla de 3 dígitos (1 decimal)
- Diseño único y atractivo
- Resistente al agua
- Manual de instrucciones en 15 idiomas

Posicionamiento de Producto: producto básico para el segmento de mercado orientado al diseño.

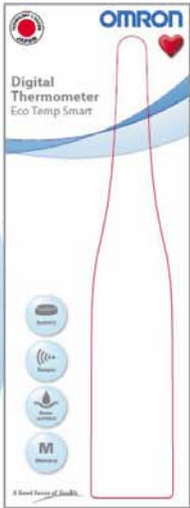
El **Eco Temp Basic** es un modelo diseñado económicamente aunque siguiendo el estilo de la familia de los termómetros OMRON premiados. La sencilla punta redondeada permite al paciente usar el termómetro de forma segura y conveniente en todas las formas de medición. La resistencia al agua y la pila intercambiable son cualidades naturales de este producto. La colocación del botón de encendido para un fácil uso y su sencillo y elegante diseño refuerza su reconocimiento como un termómetro OMRON de alta calidad.

El envase será un "blister" en el que puede apreciarse claramente el producto. Un envase muy limpio y elegante que complementa el diseño de la familia de termómetros OMRON.



Package example:

Front Design:



Back Design:



Complete Package:



Instruction Manual Layout example:



Imágenes disponibles del producto:



Idiomas del envase y el manual de instrucciones:

15 idiomas

Inglés, alemán, francés, italiano, español, portugués, danés, finlandés, noruego, sueco, holandés, griego, turco, ruso, árabe

OMRON Eco Temp Basic especificaciones de producto:

Tipo y número de producto	Termómetro digital MC-246-E
Nombre del producto	Eco Temp Basic
Alimentación	1 Pila de botón alcalina LR41 de Manganeso, de 1.5V CA
Consumo	0.1 mW
Duración de las pilas	Aprox. 2 años o más (usado 3 veces al día)
Unidad sensora	Termistor
Método de medición	Método directo (no predictivo)
Rango de medición	De 32.0°C a 42.0°C (de 89.6°F a 107.6°F) Lo: < 32.0°C (89.6°F) Hi: > 42.0°C (107.6°F)
Escalas de temperatura	C y F (conmutables)
Resolución de pantalla	0.1°C ó 0.1°F
Precisión	±0.1°C entre 32.0°C y 42.0°C ±0.2°F entre 89.6°F y 107.6°F
Posición de medición	Oral, axilar y rectal
Tiempo de apagado automático	30 minutos tras la medición ó 3 minutos tras encenderlo sin usarlo
Memoria	Última temperatura
Temperatura / Humedad de funcionamiento	De +10.0°C a +40.0°C (de +50.0°F a +104.0°F). De 30% a 85% HR
Temperatura / Humedad de conservación	De -20.0°C a +60.0°C (de -4.0°F a + 140.0°F). De 10% a 95% HR
Dimensiones	19.4 mm (an) x 132.5 mm (al) x 10.0 mm (la)
Peso	Aprox. 11 gramos (incluyendo la pila)
Contenido del envase	Pila de prueba (LR41), funda protectora, hoja de instrucciones
Garantía	3 años
Código EAN	401567210487 7

OMRON Eco Temp Basic especificaciones de embalaje:

Caja	Cant.	Peso aprox.	Dimensiones aprox. al*an*la (mm)
Unidad (sin envase)	1	17.2 g	132.5 x 19.4 x 10
Envase individual	1	70.7 g	180.9 x 76.7 x 23.9
Caja de cartón interna	10	840.6 g	277 x 87 x 183
Caja de cartón externa	100	10.6 kg	570 x 455 x 214

PERÓXIDOS FARMACÉUTICOS S.A.

Gran Vía Corts Catalanes 533, pral. 08011 Barcelona

T. 93 451 78 78

info@peroxidosfarmaceuticos.com