

TERMOMETRO DIGITAL

Modelo: **OA2202**



Descripción

Dispositivo térmico resistivo, funciona mediante un sensor llamado termistor, que predice la temperatura mediante el calentamiento de una resistencia eléctrica, como una bombilla.

Contenido

1. Termometro
2. Estuche

Especificaciones de Producto

Dimensiones aprox.

Alto	12.8 cm
Ancho	1.9 cm
Largo	1 cm
Peso	- Kg

Composición

1. Carcasa de goma suave y diseño de sonda flexible, impermeable y resistente a roturas color azul.

Garantía

Contra defecto de fabrica

Aplicaciones

1. Hospitales
2. Uso médico en general
3. Hogar

Especificaciones generales

Potencia: 0,15 MW (en funcionamiento)
Rango de medición: 32,0 a 42,0 ° C / 89,6 a 107,6 ° F
Pantalla LOC: Por debajo de 32
Precisión: $\pm 0,1$ ° C
Tipo de sensor: Termostato
Tiempo de medición: Aproximadamente 1 minuto
Voz: Función de alarma de pitido
Batería: Batería de litio de 1,55 V (SR / LR41 o UCC392)
Pantalla: LCD de 4 dígitos
Garantía de 1 año

Especificaciones de Producto

Dimensiones aprox.	Unidad: Caja
Alto	16 cm
Ancho	5 cm
Largo	1.2 cm
Peso	- Kg



¿Necesita ayuda?

Tel: 81 8340 4668

www.magni-med.com



Prolongación las Torres no. 121
Regio Parque Industrial Sta. Catarina
Santa Catarina, N.L. C.P. 66367