

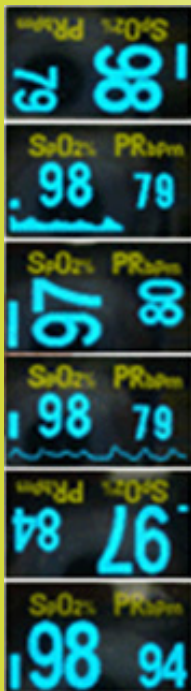
CMS-50D

Pulsioxímetro de Dedo Portátil



Pulsioxímetro portátil con barra plestimográfica.

- Adecuado para su uso en pacientes adultos y pediátricos. Para su uso en Hospitales, Atención primaria, revisiones médicas, domicilio, medicina deportiva,...
- Pantalla OLED en color.
- Módulo integrado con sensor y pantalla.
- Lectura de SpO2 y Ritmo cardíaco.
- Muestra en pantalla SpO2, ritmo cardíaco, onda plestimográfica y barra de calidad.
- Indicador de batería baja.
- Cuatro orientaciones y seis modos de pantalla.
- Brillo ajustable en cuatro niveles para adecuarlo a la luz ambiente.
- Bajo consumo y autoapagado tras 5 seg. sin lectura
- Dimensiones: 57x31x32 mm.
- Peso: 50 gr. con baterías.



Pantalla de lectura de datos orientable

Parámetros técnicos:

- Pantalla OLED de 1,3" con resolución 160x64.
- Rango medición SpO2: 35-99%
- Frecuencia de pulso: 30-240 ppm
- Precisión: SpO2 $\pm 2\%$ de 70 a 99% (<70% no especificada), pulso ± 2 ppm.
- Alimentación: 2 pilas alcalinas AAA (30 horas de uso)

Accesorios incluidos:

- 2 pilas alcalinas AAA.
- Funda semirrígida para transporte
- Frecuencia de pulso: 30-240 ppm
- Cinta para soporte de cuello

