

EQUIPO MÉDICO

▶ SBT-BM1000C OXÍMETRO DE PULSO BERRY CON MEDICIÓN DE PRESIÓN ARTERIAL



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Con medición de frecuencia de pulso
Con medición de saturación de oxígeno
Con medición de índice de perfusión
Con medición de presión arterial



ESPECIFICACIONES

- SpO2: Rango: 35-100% Resolución: 1%
- Exactitud: $\pm 2\%$ (80%-100%); $\pm 3\%$ (70%-79%)
- Frecuencia de pulso: Rango: 25-250 bpm; Resolución: 1 bpm; Exactitud: ± 2 bpm
- Presión sistólica: Rango de medición: 80-200 mmHg
- Presión diastólica: Rango de medición: 40-120 mmHg
- Baterías: 2 baterías alcalinas AAA de 1.5 V
- Dimensión: 155 mm * 95 mm * 40 mm



IDEAL PARA

Monitorear la presión arterial, frecuencia de pulso, saturación de oxígeno.
Uso en hospitales, consultorios, clínicas, hogar.
Pacientes que usen tanques y concentradores de oxígeno.



BENEFICIOS

Oxímetro de dedo multidireccional de fácil uso, incluye Bluetooth. Permite transferir datos por medio de la aplicación Berry Smart Health. Fabricados con la más alta tecnología.
Pequeño, ligero y cómodo. Incluye Bolsa de Transporte.
1 año de garantía