

PULSIOXÍMETRO

M3A

Oxímetro de Pulso

El Oxímetro de Pulso M3A de EDAN le brinda la medida exacta del SpO2 del paciente. Este le ofrece una solución efectiva y una alta performance de los signos vitales para el cuidado de la salud en la punta de los dedos.

Parámetros Medidos: SpO2



- Pantalla LED y TFT LCD a color de alta resolución de 3.5"
- Peso ligero y diseño portátil
- Interfase de fácil uso
- Configuraciones flexibles para reunir diferentes necesidades clínicas.
- Pantalla de mediciones en tiempo real
- Pantalla de tabla de tendencias
- Batería recargable de Litio –ion incorporada para 17 horas de trabajo continuo
- Compatible con el software de manejo de datos PC Patient Care Viewer.
- Llamada a enfermera.
- Adecuado para pacientes adultos, pediátricos y recién nacidos



M3A

Oxímetro de Pulso

Soluciones de Montaje



Soporte
de Pared



Base
rodable

Especificaciones Físicas

Tamaño: 200.8 mm (Largo) x 241 mm (Altura) x 189 mm (Profundidad.)

Peso: 2.4 (sin batería)

Pantalla: TFT- LCD a color de 3.5" resolución: 320x240

Suministro de Poder

Corriente AC: 100-240 V AC, 50/60 Hz

Batería

Tipo: Litio-ion

Voltaje: 14.8 V. DC

Capacidad: 2200 mAh /4400 mAh

Período de Trabajo: 8.5 horas/17 horas

Período de Recarga: 180 min/360 min

Impresora Térmica (Opcional)

Ancho del Papel: 48 mm

Velocidad del Papel: 25 mm/s

SpO

Procesamiento de la señal digital SpO₂

Rango de alarma y medición: 0~100% (EDAN SpO₂)

Resolución: 1%

Exactitud:

±2% (70-100%, Adulto, Pediátrico)

±3% (70- 100% Recién Nacido)

Rango de Alarma y Medición RP: 25-300 lpm

Resolución: 1 lpm

Exactitud: ±2 lpm

Velocidad de

Actualización: 1 segundo