



MODELO 31 DT

Oxímetros de Pulso de Mesa con Alarmas



Características Principales

- Oxímetro de Pulso de mesa ideal para la mayoría de las aplicaciones de monitoreo continuo
- La nítida pantalla LED indica la Saturación de Oxígeno y el Ritmo Cardíaco desde cualquier ángulo y en diferentes tipos de iluminación
- Una barra gráfica que indica la Amplitud del Pulso y la Calidad de Perfusión
- El sonido del pulso varía en tono dependiendo de la subida o bajada de la saturación de oxígeno
- Cuenta con alarmas de audio y visuales para la saturación de oxígeno y el ritmo cardíaco
- La simple distribución del panel del menú hace que las unidades sean sencillas de utilizar
- La técnica única de cálculo de promedios de secuencias proporciona un tiempo de respuesta más rápido
- Botón indicador de batería baja

Aplicaciones

La Oficina del Médico, Cuidado de Emergencia, Hospitales, Clínicas, Centros Diagnósticos

Especificaciones

Pulse Oximetry y Precio de Corazón

Demostración Dos 3 Dígito, 7 segmento LED para Precio de Pulso y %SpO₂
Dos 10 segmento LED Gráfico de barras para Amplitud de Pulso (PA) y Calidad de Perfusión (PQ) indicación

Resolución

SpO₂ 1%
Pulso 1 LPM

Variedad

SpO₂ 0 – 100%
Pulso 32 – 250 LPM

Lectura de Exactitud

SpO₂ 70 – 100% ±2%
Menos del 70%, No especificado
Pulso 25 – 255 LPM, ±2 LPM o 2% cualquiera es mayor

Alarma

SpO₂ Alto 87 – 100%
Bajo SpO₂ 85 – 98%
Pulso Alto 26 – 255 LPM
Bajo Pulso 24 – 253 LPM

Sensores

Pulso de Mediaid sensores de Oximetry con Compushield® Conector

Tamaño y Peso

Tamaño 30 cm x 20.3 cm x 8.4 cm (L x A x A)
11.8 in x 8.0 in x 3.3 in (L x A x A)

Peso 1.26 Kg, 44.34 onza (sin sensor)

Posiciones Eléctricas

Tipo de Batería Ión de Litio Recargable

Tiempo de

Ejecución de Batería 12 horas

Entrada de Poder 100 – 230 V AC, 50 / 60 Hz

Condiciones Ambientales

(Condiciones aceptables para funcionamiento, almacenaje y transporte)

Presión Atmosférica 770 a 582 mmHg
1026 a 775 hPa

Humedad 5 a 95% (no condensación)

Temperatura de Operaciones 0 a 40 °C

Almacenaje /Transporta Temperatura -30 a 65 °C

17517 Fabrica Way Suite H

Cerritos, CA 90703 USA

(Tel) 714-367-2848 (Fax) 714-367-2852

www.mediaidinc.com info@mediaidinc.com