



# MODELO 31 DT

## Pulso Oxímetro de Mesa com Alarmes



### Características-chave

- O pulso oxímetro de mesa que é ideal para a maior parte de aplicações de monitorização contínuas
- As exposições LED brilhantes indicam a saturação de oxigênio e a tarifa de coração de qualquer ângulo e na maior parte de condições de iluminação
- O gráfico de barra expõe para a indicação de Qualidade de Aspersão e Amplitude de Pulso
- O tom de Pulso Audível varia no arremesso com subida e queda da Saturação de Oxigênio
- Alarmes auditivos e Visuais de Tarifa de Pulso e Saturação
- O leiaute de teclado simples faz o usuário de unidades amigável
- Único calculando a média sequencial atualizações de técnica avalia e fornece o tempo de resposta mais rápido
- Indicador de condição de bateria contínuo

### Aplicações

Consultórios Médicos, Cuidado de Emergência, Hospitais, Clínicas, Centros de Diagnósticos

### Especificações

#### Pulse Oximetry e Tarifa de Coração

<b>Exposição</b>	Dois 3 Dígitos, 7 segmento LED para Tarifa de Pulso e %SpO <sub>2</sub> Dois 10 segmento LED a Proibir gráfico de Amplitude de Pulso (PA) e Qualidade de Aspersão (PQ) indicação	
<b>Resolução</b>	SpO <sub>2</sub>	1%
	Pulso	1 BPM
<b>Variedade</b>	SpO <sub>2</sub>	0 – 100%
	Pulso	32 – 250 BPM
<b>Leitura de Exatidão</b>	SpO <sub>2</sub>	70 – 100% ±2% Menos de 70%, Não especificados
	Pulso	25 – 255 BPM, ±2 BPM o 2% tudo o que é maior
<b>Alarme</b>	SpO <sub>2</sub> Alta	87 – 100%
	SpO <sub>2</sub> Baixa	85 – 98%
	Alto Pulso	26 – 255 BPM
	Baixo Pulso	24 – 253 BPM

#### Sensores

Sensores de Pulso Oxímetro de Mediaid com Compushield® Conector

#### Tamanho e Peso

<b>Tamanho</b>	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)
<b>Peso</b>	1.26 Kg, 44.34 onça (sem sensor)

#### Avaliações Elétricas

<b>Tipo de Bateria</b>	Íon de Lítio Recarregável
<b>Tempo de Execução de Bateria</b>	12 horas
<b>Entrada de Força</b>	100 – 230 V AC, 50 / 60 Hz

#### Condições Ambientais

(Condições aceitáveis de funcionamento, armazenamento e transporte)

<b>Pressão Atmosférica</b>	770 a 582 mmHg 1026 a 775 hPa
<b>Umidade</b>	5 a 95% (não condensação)
<b>Temperatura Operacional</b>	0 a 40 °C
<b>Armazenamento /Transporta Temperatura</b>	-30 a 65 °C

17517 Fabrica Way Suite H  
Cerritos, CA 90703 USA  
(Tel) 714-367-2848 (Fax) 714-367-2852  
[www.mediaidinc.com](http://www.mediaidinc.com) [info@mediaidinc.com](mailto:info@mediaidinc.com)