

# MODELO 340V

## Oxímetro de Pulso Veterinário com Thermistor



Modelo 340V

### Especificações

#### Saturação de Oxigênio e Pulso

**Display** Dois LEDs de 3 dígitos, 7 segmentos

#### Resolução

SpO <sub>2</sub>	1%
Pulso	1 BPM
Temperatura	1 °C / 0,2 °F

#### Faixa

SpO <sub>2</sub>	0 – 100%
Pulso	32 – 250 BPM
Temperatura	24,5 °C – 42,5 °C 76,1 °F – 108,5 °F

#### Precisão

SpO <sub>2</sub>	100 – 70% ±2% 69 – 60% ±3% Menos de 60%, não especificado
Pulso	32 – 250 BPM, ±2 BPM
Temperatura	24,5 °C – 42,5 °C ± 0,3 °C 76,1 °F – 108,5 °F ± 0,5 °F

#### Alarmes

Alto SpO <sub>2</sub>	51 – 100%
Baixo SpO <sub>2</sub>	50 – 99%
Alto Pulso	31 – 245 BPM
Baixo Pulso	30 – 244 BPM

#### Sensores

Mediaid Inc. Sensores de Oxímetro de Pulso Opto-Plethysmographica com Conector RJ12

#### Dimensões

Tamanho	19,1 (C) x 8,9 (L) x 3,5 (A) cm 7,5 (C) x 3,5 (L) x 1,4 (A) in
Peso	516 g ou 18,2 oz

#### Ambiente

Pressão atmosférica	770 – 228 mmHg 1026 – 377 hPa
Altitude	-152 – 7620 m -500 – 25,000 ft
Umidade relativa	5 – 95% (não-condensação)
Temperatura operacional	0 °C – 40 °C 32 °F – 104 °F
Temp. de armazenamento	-30 °C – 65 °C -22 °F – 149 °F

#### Fonte de alimentação

Tipo de Bateria	Bateria NiCad recarregável
Duração da Bateria	12 horas de operação
Adaptador de força	100-250V AC. 50/60 Hz, 0.5 A

### O Modelo 340V é único:

- Monitorização de saturação baixa excelente
- Sensor clipado lavável robusto
- Tenta retal com thermistor de saturação de oxigênio mais temperatura de corpo (em graus Celsius ou Fahrenheit)
- Exposição de temperatura automática cada dois minutos ou quando solicitado

### Características-chave

- Portátil: Pequeno oxímetro de pulso com alarmes ajustáveis e exposição LED.
- Alarmes: Fornece a monitorização auditiva e visual da saturação (%SpO<sub>2</sub>) e tarifa de pulso (BPM). Os limites pré-ajustados são mantidos na memória.
- Sinais Audíveis: O tom de pulso audível é ajustável e varia no arremesso baseado em leituras de saturação de oxigênio se modificam.
- Conexões: A produção análoga/serial permite que a informação a ser unida diretamente a outro equipamento de controle de diagnóstico.
- Alimentação: As corridas continuamente durante 12 horas em baterias NiCad ou podem ser acionadas com o adaptador de AC-DC fornecido.
- Garantia: A garantia limitada de Mediaid Inc cobre cinco anos.

### Sensores

- Clipe Lingual Veterinário: O sensor oximetry lingual (PN POX022-4350) é um sensor reutilizável, conveniente para todos os cães e gatos e alguns animais grandes.
- Veterinário Retal com Thermistor: Retal com thermistor sensor de oxímetro (PN POX022-650) é conveniente tanto para grandes como para pequenos animais. Um thermistor no sensor fornece uma leitura de temperatura de corpo que é exposta intermitentemente ou contra apresentação em Celsius ou em Fahrenheit.

## Um Oxímetro que Também Detecta Hipotermia - Maior Segurança dos Seus Pacientes -



### O Oxímetro de Pulso Perfeito de Cirurgia Veterinária

17517 Fabrica Way, Suite H  
Cerritos, CA 90703 USA  
t 714.367.2848 f 714.367.2852  
www.mediaidinc.com  
info@mediaidinc.com

MEDIAID