

Oxímetro de Pulso

OxyNet



Preciso e Versátil nos cuidados dos sinais vitais dos mais variados animais.

Dois tamanhos de clipe em um único sensor de SpO<sub>2</sub>, além do cabo mais longo que permite maior mobilidade durante o uso. **Tela super brilhante** de LCD colorido e rotacional, triagem ou monitoramento com curva pletismográfica.



Modo de exibição horizontal.

## PRECISÃO NAS LEITURAS

Algoritmo de parâmetros veterinários com precisão avançada nas leituras de frequência cardíaca e SpO<sub>2</sub> nos mais variados animais.

## LIBERDADE DE MONITORAR

Duração da bateria por incontáveis atendimentos. No meio de um monitoramento a última coisa em que você quer pensar é a bateria acabar. Permite a aplicação em diferentes ambientes de atendimento como emergências, hospitais e clínicas.

## VERSATILIDADE

No mesmo sensor de SpO<sub>2</sub> você poderá escolher entre dois tamanhos de clipe. Precisão de frequência cardíaca de **30-400 bpm**, para atender diferentes espécies de animais.

## PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Leituras rápidas e confiáveis de SpO<sub>2</sub>, frequência cardíaca e força da pulsação.
- Ideal para triagem, ambulatorios, salas de emergência e transporte.
- Portátil e leve, pesando apenas 258 gramas.
- Armazenar 120 horas de SpO<sub>2</sub>, frequência cardíaca e dados de tendência.
- Display LCD brilhante com opção de ajuste de brilho.
- Modos de medição: Triagem (Spot-Check) e Monitoramento contínuo.
- Alarmes ajustáveis e sons de alerta.
- Possibilidade de visualização vertical e horizontal.



Capa de proteção com suporte

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Visor LCD de 2,8" colorido.
- Faixa de Leitura: 0-100% (funcional).
- Precisão de SpO<sub>2</sub>: 70-100%: ±2; <70%: indefinido.
- Precisão de Frequência Cardíaca: 30-400 bpm: ±2.
- Alimentação: baterias recarregáveis.
- Peso com baterias: 258 gramas.
- Dimensões: 13,5 x 7,5 x 2,8 cm.
- Incluso:
  - 01 Conjunto de Sensores SpO<sub>2</sub> Veterinários Reutilizáveis (Grande "Y" e Pequeno "Y").
  - 01 Capa flexível.
  - 01 Cordão de Transporte.
  - 04 Pilhas alcalinas "AA".
  - 04 Protetores de Silicone.
  - 01 Adaptador AC bivolt.

