



INDÚSTRIA
BRASILEIRA

Linha Veterinária de Suporte a Vida Alfamed



Monitoramento preciso,
diagnósticos seguros.

TECNOCLIN
COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E CALIBRAÇÃO DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS

www.tecnoclin.com.br



www.tecnoclin.com.br



(19) 3778-1400 | 3278-2744



tecnoclin@tecnoclin.com.br



Apresentando o design compacto ultra slim e capacidade de tela de full touch screen, os monitores Vita i Series fornecem uma experiência operacional otimizada para atendimentos veterinários. Junto com as tecnologias de origem clínica e acessórios, os monitores Vita i podem atender vários cenários, de atendimentos básicos à cirurgias.



<4kg



Alça para transporte



Ultra slim

Tela Touchscreen
8", 10.1" e 12.1"Tela com ângulo
em 105°Resistente à
água

ECG + TEMP

Simplifique a medição

As sondas esofágicas especializadas simplificam a operação de medição. São necessários apenas alguns acessórios para o monitoramento de ECG e da temperatura corporal central.



SpO2

SpO2

Tecnologia para sala de perfusão e movimentação.

Leitura do índice de perfusão (PI).

Projeto de formato aprimorado do sensor para leituras de SpO2 estáveis.

Um único dado contém:



1200

PNI

240h

Revisões de
Tendência

200

Revisões de
Alarmes

48h

Ondas

PNI

O design de filtro de poeira duplo não bloqueia o interior e fornece Leituras de PNI.

Modo de limpeza exclusivo para manutenção de rotina.

Parâmetros padrão:

ECG de 3/5 derivações, RESP,
SpO2, PNI, TEMP.

Parâmetros opcionais:

ECG de 6/12 derivações, PI,
Capnografia.

ECG + TEMP

Deteção automática de posicionamento de cabos para reduzir os alarmes falsos.

Filtro personalizado para melhores ondas e medições de ECG.

Algoritmo iSEAPTM líder da indústria com detecção automática de 33 tipos de arritmias.

Sondas esofágicas especializadas para ECG e monitoramento da temperatura corporal central.

vita **i** 1200 VETvita **i** 100 VETvita **i** 80 VET

Oxímetro

sense! 10 VET

- Medição de SpO2 e Frequência de pulso.
- Tela com onda pletoisográfica.
- Função de alarme audiovisual.
- Visualização de tabelas de tendência.
- Compatível com software de gestão de dados.
- Indicador de Perfusão.
- Tecnologia para baixa perfusão e movimentação.



- Tela LCD 2.5" com display retroiluminado
- Funciona com 4 pilhas AA ou bateria de lítio (opcional)
- Autonomia: Pilhas (48h) Bateria (36h)
- Dimensões: 160 mm (A) x 70 mm (L) x 37,6 mm (P)
- Peso: 165 g ou 250 g (com pilhas e sensor)
- Grande capacidade de armazenamento
- Capacidade de gerar gráfico e tabela de tendências.



Proteção IPX2 contra líquidos e capa anti-impacto.

*Capa siliconada opcional



USB Disk

Compatível com o software que permite a gestão dos dados do animal no PC (opcional).



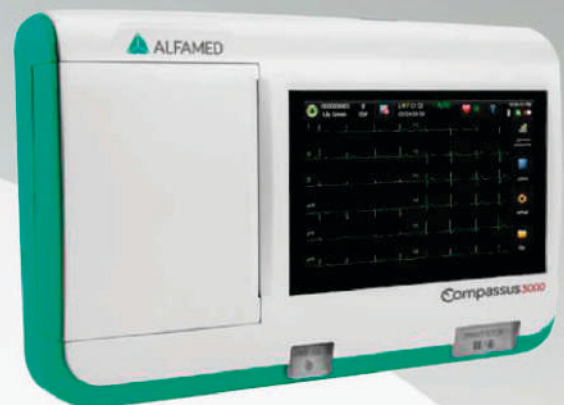
Eletrocardiógrafo

Compassus3000

VET

ECG de fácil manuseio

- Tela LCD colorido 5" com touchscreen e visualização simultânea de 12 traçados de ECG em tempo real.
- Aquisição simultânea dos 12 canais de derivações.
- Interface de Comunicação: 2 USB, Rede RS232.
- Bateria de Lítio recarregável com autonomia de 8,5 horas.
- Modo de trabalho: Auto/Manual/Ritmo/USB.
- Teclado Alfanumérico para entrada dos dados do paciente.
- Exame completo com apenas um toque.
- Ajuste automático da linha de base.
- Alarme de detecção de derivação desligada/desconectada.
- Filtro de digitais completos.
- Alimentação bivolt automático (110-240V).



Ampla gestão de dados e conectividade

- Grande capacidade em armazenar dados.
- Exportação do exame em formato PDF, com opcionais de XML e DICOM.
- Software de gerenciamento de dados (opcional).



Touchscreen



Compacto



INDÚSTRIA
BRASILEIRA



TECNOCLIN

COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E CALIBRAÇÃO DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS



www.tecnoclin.com.br



(19) 3778-1400 | 3278-2744



tecnoclin@tecnoclin.com.br

sense! 10 VET

Desenvolvido com tecnologia e design de ponta, o Sense 10 é um oxímetro portátil capaz de realizar uma medição sensível e confiável

vita i VET

O monitores da linha Vita i atendem desde os parâmetros básicos até aos invasivos, garantindo atendimento a todas necessidades veterinárias.

Compassus 3000 VET

O eletrocardiógrafo Compassus 3000 é um ECG de alta precisão com visualização simultânea de até 12 derivações.

