

LifeWindow LW9™ MRI Vet

Monitor veterinário de Rede segura MRI

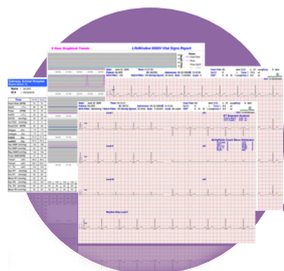
*EXCLUSIVO PARA VETERINÁRIOS



Anestesia segura durante scan MRI

- 🐾 MRI seguro até 7 Tesla
- 🐾 Oximetria de pulso de fibra ótica
- 🐾 Visualização remota de software
- 🐾 Gravação automática da anestesia
- 🐾 Solução rentável para monitoração MRIv

**DIGICARE**
ANIMAL HEALTH
Tecnologia que traduz confiança

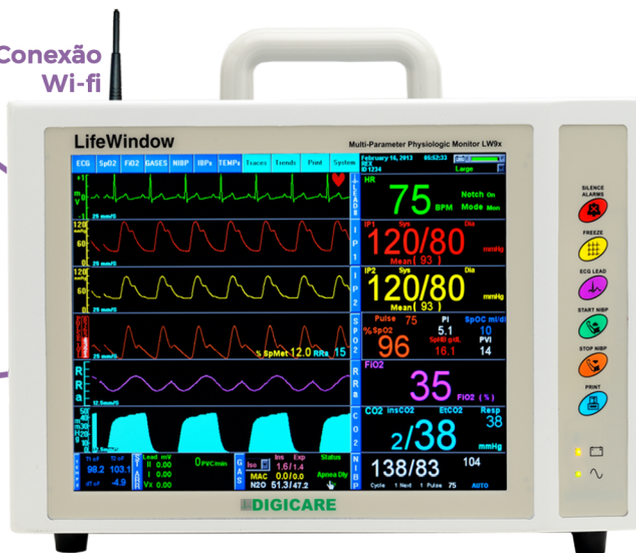


Imprime relatórios tabulares, tendências e formas de onda



Visualização em tempo real de sinais vitais em ficha anestésica. Observação e controle de LifeWindow diretamente do celular Iphone, Android e Windows

Conexão Wi-fi



Transfere relatórios dos sinais vitais compatíveis com AAHA® diretamente para o seu software de gerenciamento de consultório



Observa e controla o LifeWindow™ de qualquer computador

Pulse CO-Oximetry by



NIBP by



O LW9xVet-MR é um monitor multiparmétrico veterinário que pode medir sinais vitais dos pacientes durante um scan de MRI, aumentando a segurança do paciente durante a anestesia. Nosso LW9xVet-MR utiliza módulos específicos veterinários de classe mundial para medir ECG, SpO2 e NIBP. Com adicional de CO2, AGAS, O2 e pressão invasiva. O monitor é desenvolvido para ser instalado na sala de controle, fora da sala de MRI. Todas as conexões do paciente são desenvolvidas para ir pelo guia da sala de MRI para o paciente. O seguro design do MRI tornou o LW9xVet-MR muito confiável, rentável e amigável

Características e Benefícios

- 🐾 12,1" super clara com LED backlift e Tela TFT
- 🐾 Tela sensível ao toque com operação super intuitiva
- 🐾 Conexão com cabo ou wifi(opcional)
- 🐾 Módulos de sinais vitais específicos para veterinária
- 🐾 Impressão por PDF, rede local ou impressoras
- 🐾 Fibra ótica SpO2 veterinária Standard Nonin
- 🐾 Opcional: MRI seguro 3 lead ECG com fibra de carbono e fios de chumbo
- 🐾 Opcional: frequência cardíaca até 999 BPM para animais exóticos e de laboratório
- 🐾 Até 4 canais de pressão invasiva

- 🐾 Alta performance SunTech VetBp. Específica Veterinária com pressão não invasiva tolerante ao movimento para animais anestesiados e despertos
- 🐾 Opcional de módulos de medidas de agentes anestésicos com display de valor MAC baseado nas espécies e respiração em tempo real de medidas de O2 paramagnéticas
- 🐾 Todos os acessórios são 30ft
- 🐾 Capa de alumínio robusta de alto impacto aumenta a confiabilidade e reduz a suscetibilidade de EMI
- 🐾 Desenvolvido e manufaturado no EUA
- 🐾 Onda com velocidade de varredura de 6.25mm/s até 200mm/s para animais com alta frequência cardíaca
- 🐾 Capnografia standard Plug & Play Respirationics

Especificações Gerais

- 🐾 Tipo de Display: 600x600 12.1" Alta Definição de TFT Cor LCD
- 🐾 Voltagem: Seleção automática 100v para 240v (50/60Hz)
- 🐾 Bateria: Bateria interna selada recarregável

- 🐾 Umidade relativa: 30 para 70% (não condensada)
- 🐾 Dimensões: Peso 8kg, Altura 22,86cm
- 🐾 Segurança: De acordo com as normas IEC601-1-1 e IEC 601-1-2