

Categorias	Procedimento	Custos totais	Procedimentos por mês	Receita por mês
Medicina interna	Broncoscopia			
	Exame de Endourologia			
	Intervenção Endourológica			
	Endoscopia do trato gastrointestinal inferior			
	Endoscopia do trato gastrointestinal superior			
	Rinoscopia			
Dermatologia	Vaginoscopia			
	TCl canino			
	Exame otoscópico			
	Limpeza profunda otoscópica			
Cirurgia	Artroscopia			
	Castração de colo			
	Laparoscopia exploratória			
	Cirurgia de laparoscopia longa			
	Toracoscopia			
Aves e animais exóticos	Oroscopia			
	Endoscopia em animais de estimação			



Instagram



LinkedIn



Facebook



YouTube

Aohua Endoscopy Co.,Ltd.

E-mail: vets@aohua.com

Certificado ISO 9001/ISO
13485 v3.1_2508

China

No.66, Lane133, Guangzhong Road, distrito de Minhang, Xangai

Telefone: 021-5221-0929

Alemanha

Fichtenstrasse 27, Brunthal, Munique

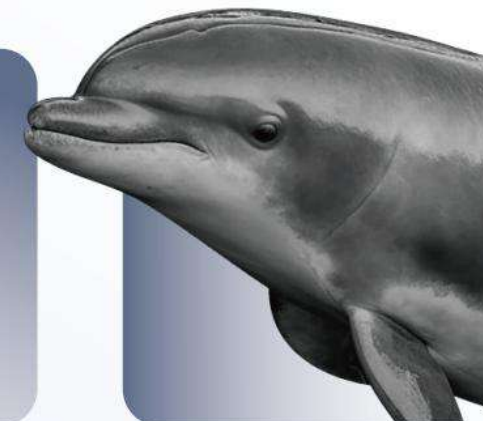
Tel.: +49 (0) 81 04/8908-10

Since 1994

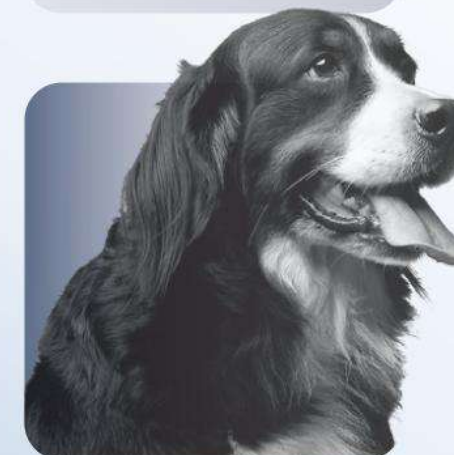
AOHUA



Compactar
Projeto



Amigo do usuário
Ferramentas



Paciente
Gerenciamento



Aprimorado
Imagens



novo

OR-160

Sistema de Endoscopia Veterinária Tudo-em-Um

Design compacto

Plataforma atualizada: Motus 4.1

- Uma plataforma dedicada, projetada especificamente para sistemas de endoscopia Aohua.
- Capaz de processar imagens Full HD para maior clareza diagnóstica.
- Transmissão de imagens em tempo real, sem atrasos, proporcionando visualizações fluidas.
- Operação rápida e responsiva, permitindo um manuseio eficiente durante os procedimentos.



Tela sensível ao toque grande e melhor visualização



- A revolucionária tela sensível ao toque simplifica significativamente a operação.
- Tela maior de 18,5" com área de visualização efetiva 20% maior em comparação com o OR-100.



- Brilho aprimorado para visibilidade nítida mesmo em ambientes externos ou com muita luz.
- A tela Full HD de grau médico garante imagens mais nítidas para diagnósticos precisos.

Aplicações ampliadas em uma única unidade

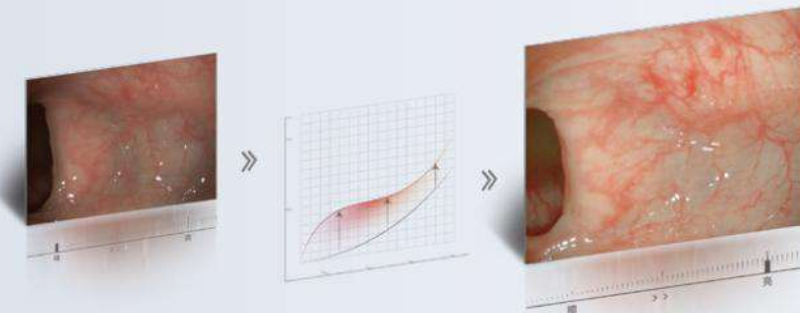


- Um único processador é compatível com endoscópios flexíveis e rígidos, com troca a quente.
- Ideal para uso em Medicina Interna, Dermatologia, Cirurgia, Endoscopia em Aves/Animais Exóticos, etc.

Imagens aprimoradas

Sistema de iluminação inteligente

O Sistema de Iluminação Inteligente (ILS) permite o ajuste automático do brilho e do modo de iluminação de acordo com a situação atual, com uma vida útil de até 30.000 horas.



Aprimoramento de imagem

Com três modos de aprimoramento e três níveis de intensidade, você sempre encontrará a configuração ideal de aprimoramento de imagem para obter clareza e visibilidade de detalhes otimizados.



Rotação na tela

Melhore a experiência do usuário rotacionando a imagem na tela, especialmente ao usar endoscópios mais longos ou rígidos que não conseguem atingir ângulos de rotação maiores.



Gestão de Dados do Paciente

Armazenamento básico de dados



Armazenamento local: Memória integrada de 128 GB para salvar dados localmente de forma prática, permitindo fácil acesso e exportação a partir do processador a qualquer momento.



Armazenamento USB: Salva automaticamente na memória local e na unidade USB quando um dispositivo USB é inserido.

Transferência Avançada de Dados — DICOM

Todas as imagens estão em conformidade com o padrão DICOM, garantindo ampla interoperabilidade entre os sistemas de imagem médica.

Conecte o processador ao seu PACS via LAN na mesma rede para transferência automática de arquivos e acesse todos os dados do paciente diretamente em seu EHR.

*É necessário suporte de engenharia para garantir a integração adequada devido às diferentes versões do PACS.



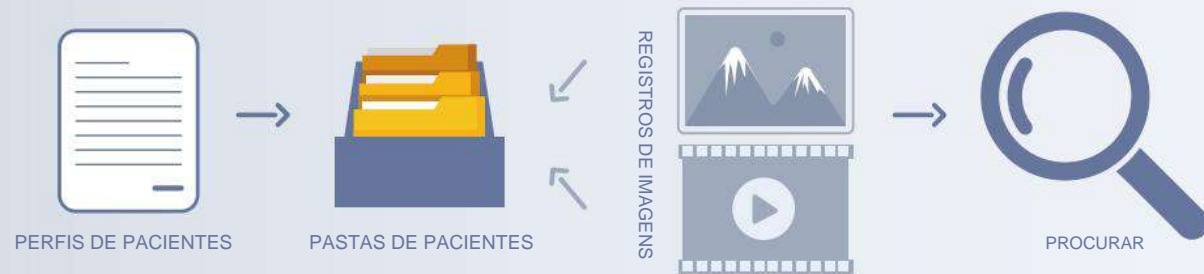
Transferência Avançada de Dados - FTP

Conecte o processador a um computador via LAN ou Wi-Fi na mesma rede para transferência automática de arquivos e acesse todos os dados diretamente no processador ou computador.

*A conexão LAN é mais estável do que o Wi-Fi, que depende de ambientes de rede ideais.



Sistema de gerenciamento de pacientes



Otimize seu fluxo de trabalho com um sistema intuitivo de gerenciamento de pacientes: crie, selecione, edite e pesquise perfis de pacientes sem esforço, adicione comentários e deixe o sistema gerar automaticamente pastas dedicadas para as imagens e registros de cada paciente — garantindo acesso rápido e organizado quando você mais precisar.

Ferramentas fáceis de usar

Interface de usuário intuitiva



Todas as funções essenciais são acessíveis diretamente a partir da interface principal, tornando as operações mais intuitivas. Se preferir capturar imagens ou vídeos sem a interface na tela, você pode optar por ocultá-la.

Botões de atalho personalizáveis



Endoscopia flexível



Endoscopia rígida

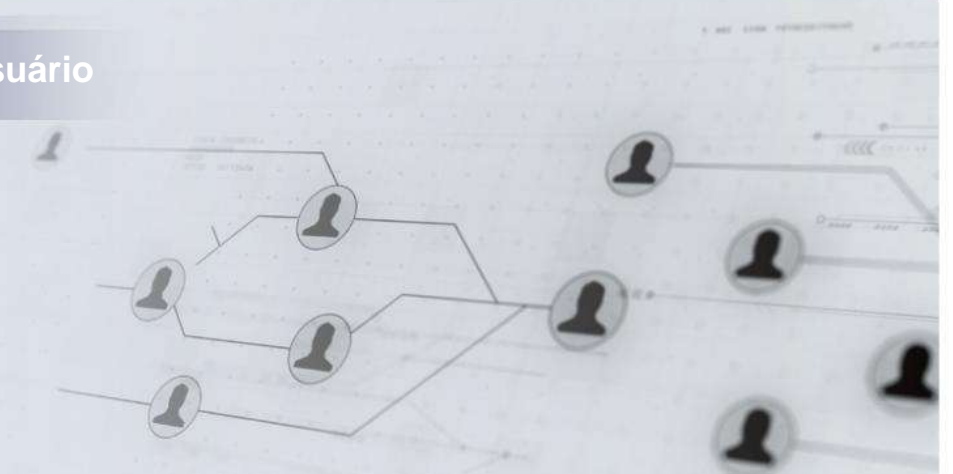


O processador possui cinco botões personalizáveis e, quando conectado a cabos de endoscópio flexíveis ou rígidos, botões adicionais personalizáveis ficam disponíveis. Essa configuração permite a operação conveniente de funções específicas durante os procedimentos.

Predefinições multiusuário

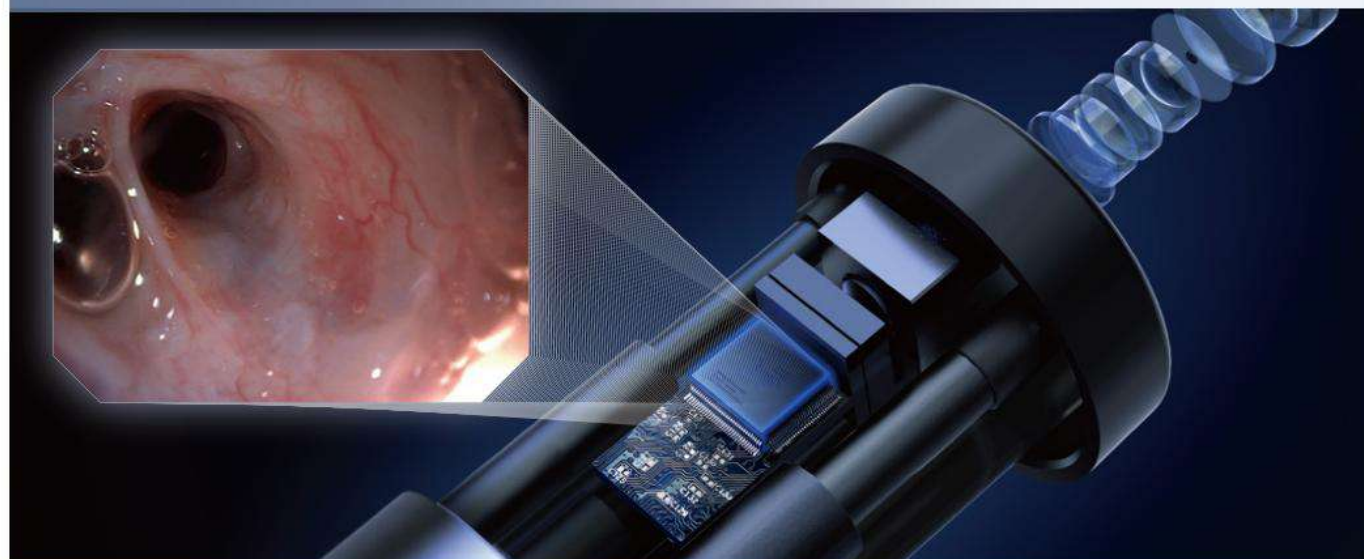


Multiusuário
configurações



As configurações multiusuário permitem até cinco predefinições de usuário diferentes, incluindo botões personalizados e outras configurações padrão, possibilitando a troca perfeita com um único clique em cenários com vários usuários.

Solução de Endoscopia Flexível Full HD



Automático Comece



Atalho Botões



Instrumento grande Canal

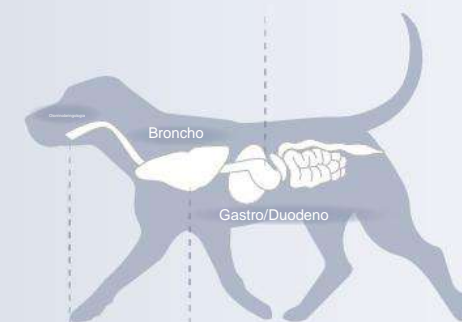


Endoscópio flexível

Modelo	Trabalhando Comprimento (mm)	Diâmetro de Tubo de inserção (mm)	Diâmetro de Instrumento (mm)	Amplitude de curvatura	Vista de Campo
novo VET-2812R	1000	2,8	1,2	U180°D130°	120°
novo VET-6028R	1500	6,0	2,8	U210°D90°L100°R100°	120°
VET-8028	1500	8,0	2,8	U210°D90°L100°R100°	120°
VE-FHD15	1500	9,8	2,8	U210°D90°L100°R100°	145°
VE-FHD33	3300	9,8	2,8	U210°D90°L100°R100°	145°
VE-FHD35	3500	12,8	3,7	U180°D180°L160°R160°	145°

Canino

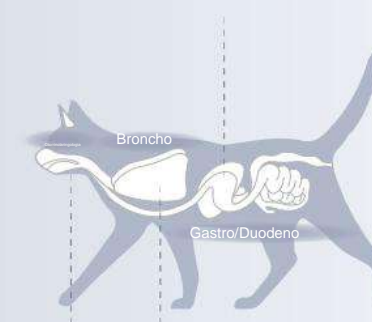
VET-6028R / VET-8028 / VET-FHD15



VET-2812R VET-2812R

Felino

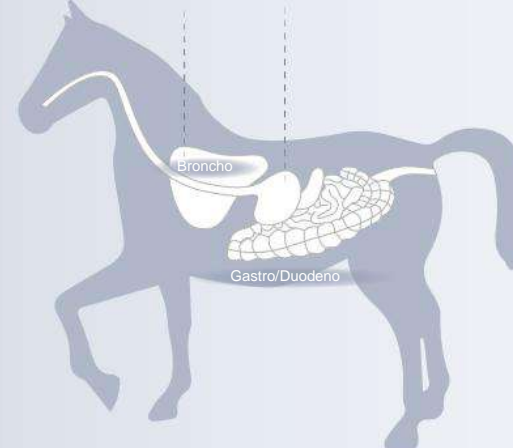
VET-6028R / VET-8028



VET-2812R VET-2812R

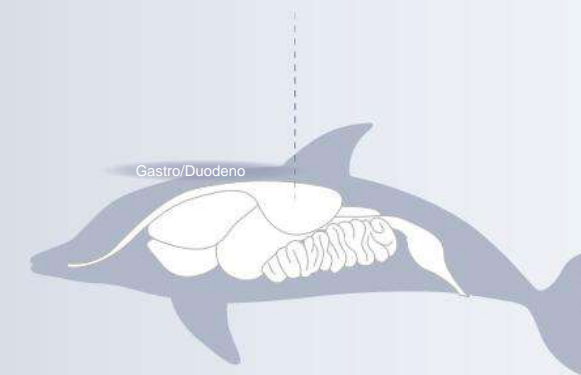
Equinos

VET-FHD15 VET-FHD33 / VET-FHD35



Golfinhos

VET-FHD33 / VET-FHD35



Gastrosocopia



Gastrosocopia



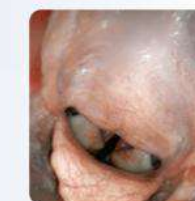
Duodenoscopia



Broncosocopia



Laringoscopia

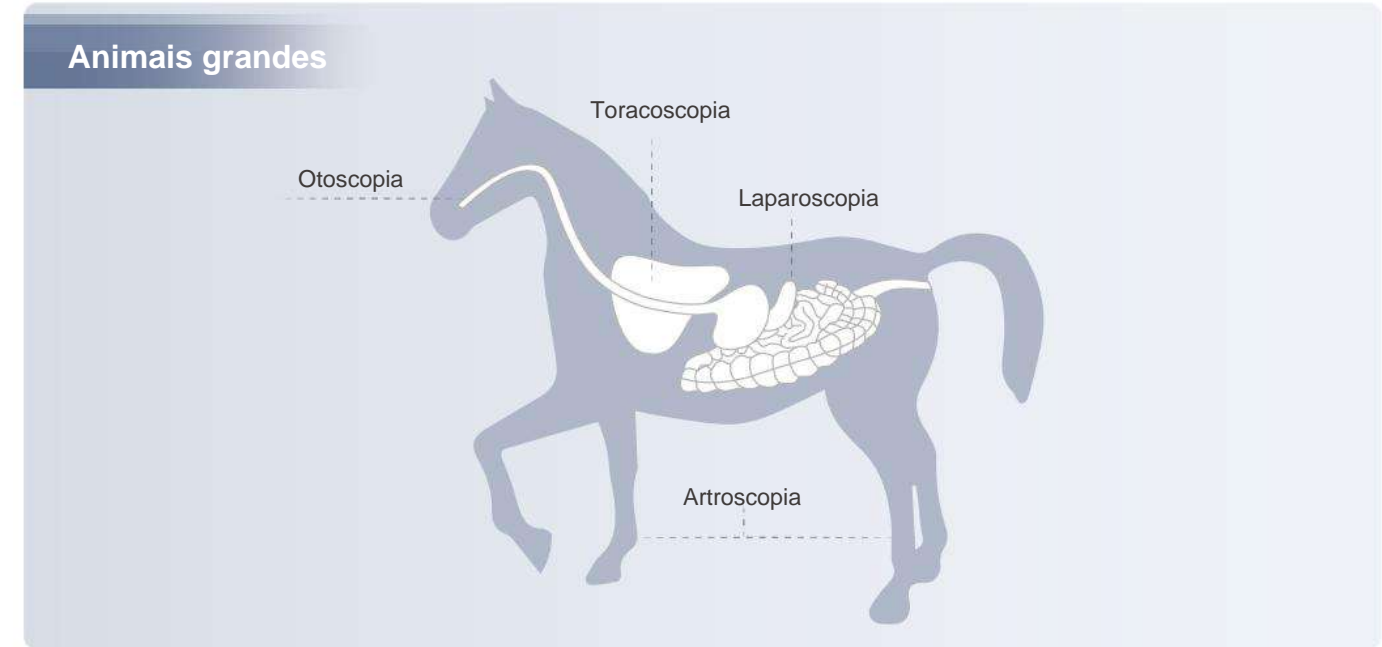
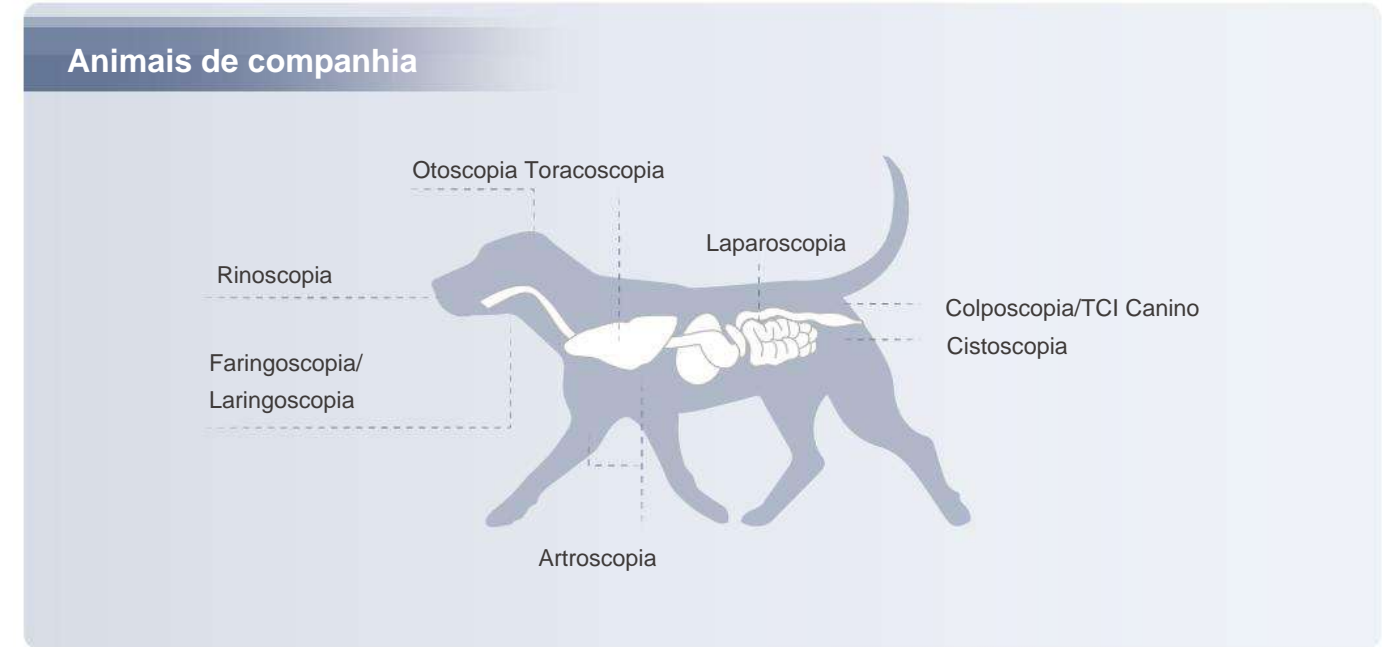


Escaneie o código QR para descobrir mais detalhes.

Acessórios endoscópicos flexíveis



Solução de Endoscopia Rígida Full HD



Escaneie o código QR para descobrir mais detalhes.

Kit de endoscopia rígida



Solução completa para endoscopia



Carrinho AET-V1 para
Sistema tudo-em-um

Vetraflator 45
Insuflador de CO2

