

VINNO X1

Simplifique seu trabalho
com um toque

O VINNO X1 oferece excelente qualidade de imagem, com tecnologia avançada e aplicação clínica versátil.

A inovadora plataforma RF da VINNO adquire 40 vezes a quantidade de sinal bruto para processamento de back-end, o que permite imagens de alta resolução e pós-processamento mais eficiente.

Monitor LED de 15" de alta resolução, com opcional em tela LED de 19". O painel touch screen de 8" permite menos teclas físicas, tornando prático e rápido o acesso aos parâmetros.



LED

Monitor LED
15" ajustável
(19" opcional)



Armazenamento
de 1 TB



Configuração padrão

Plataforma RF inovadora (melhor resolução e definição);
Monitor LED 15" ajustável;
Sistema operacional Windows;
Painel com teclas retroiluminadas interativas;
Tela touch screen 8" capacitiva;
Armazenamento de 1TB;
Três portas de sondas ativas;
Portas USB, LAN, S-VIDEO, DVI;
B, B/M, B/BC, 2B, 4B;
M, PW, CFM, PDI, DPDI;
Auto Frequência (Modo B e Doppler);
Auto Inverte (direção de fluxo e Doppler);
Duplex, Triplex;
Auto Trace (PW/CW);
Auto OB (BPD, OFD, HC, AC, FL);
Medição automática do volume da bexiga;
TView (imagem trapezoidal);
VFusion (Imagem composta);
VSpeckle (filtro de redução de ruídos);
VSharpe (contraste de borda);
Zoom e imagem em tela cheia;
TGC de 8 níveis deslizantes no painel;
SGC (compensação de ganho lateral);
Otimização automática (Modo B e Doppler);
Harmônica de pulso invertido;
Easy Compare (fácil comparação de imagem);
Gerenciamento de dados do paciente;
Pacote de medidas e anotação;
Body mark (marca de corpo);
Tensão de entrada bivolt automático;
Software e manual em Português.

Registro na Anvisa: 80102512113

Configuração opcional

Radiologia/Vascular/GO/OB:

Pview (imagem panorâmica em tempo real),
Aprimoramento de Agulhas, VTissue
(processamento avançado de imagens), Auto IMT,
Auto Fólculo 2D, Auto NT (medição automática de
translucência nugal), VReport (editor avançado).

Cardiologia:

Stress Echo, MAM (Modo M multiângulo), CWD,
Auto EF (medida automática da fração de ejeção),
ECG, Pacote completo de medição cardíaca.

Tecnologia 3D/4D:

MCut (exibição tomográfica), Magic Cut (corte
mágico), Free View (Visão livre), Modo de Inversão,
Cálculo inteligente do volume em 3D, Auto Fólculo
3D, Função Smart Touch 3D/4D, Free 3D (sonda
linear), Imagem 4D em tempo real.

Conectividade:

DICOM 3.0, Flyinsono (VCloud), FTP, E-mail, WiFi,
Bluetooth.

Hardware:

Adaptador Wireless, Adaptador Bluetooth, Teclado,
DVD-RW Externo, Pedal USB, Aquecedor de Gel
Externo, Monitor LED 19" (opcional).

Opção de Transdutores:

Convexo F2-5C, Endocavitário F4-9E, Linear F4-12L,
Volumétrico D3-6C, Endocavitário G4-9E, Micro
Convexo G4-9M, Setorial G1-4P.

X1

