

VINNO X2

Simplifique seu trabalho
com um toque

O VINNO X2 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 21,5" de alta resolução. O painel touch screen de 10" permite menos teclas físicas, tornando prático e rápido o acesso aos parâmetros.



LED

Monitor LED
21,5" ajustável



Armazenamento
de 1 TB



Configuração padrão

Plataforma RF inovadora (melhor resolução e definição);
 Monitor LED 21,5" com ajuste de altura e movimento lateral;
 Sistema operacional Windows;
 Painel ergonômico com ajuste de altura e 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;
 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 Folículo 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 Folículo 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.

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.

X2

