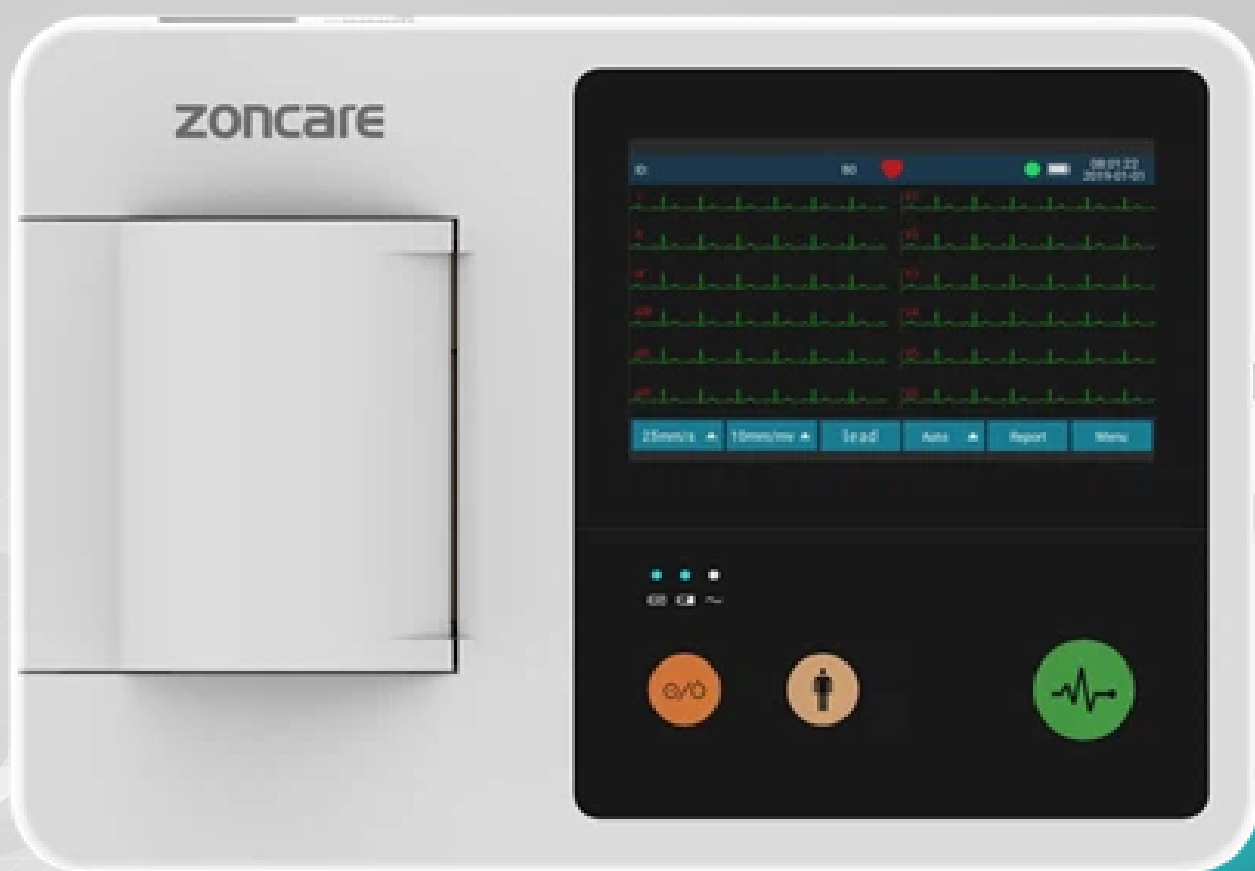
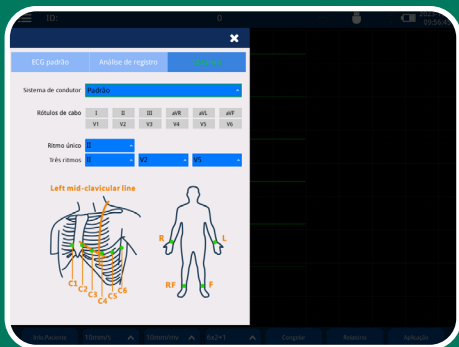


Eletrocardiógrafo ZONCARE E30



Ferramentas confiáveis para maior conforto do usuário e paciente

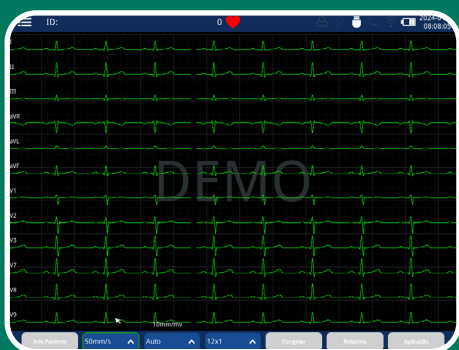
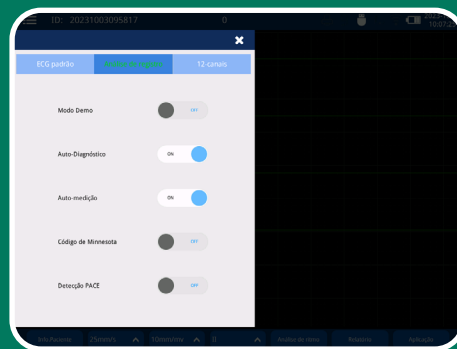


OPÇÕES DE VISUALIZAÇÃO

O Eletrocardiógrafo ZONCARE conta com a função que possibilita alterar os modos de PADRÃO E CABRERA.

ANÁLISE DE REGISTRO

As opções de análise de registros poderão ser ativadas e desativadas. O eletrocardiógrafo conta com a opção de auto diagnóstico (baseado no código de Minnesota), Auto medição e Detecção PACE.

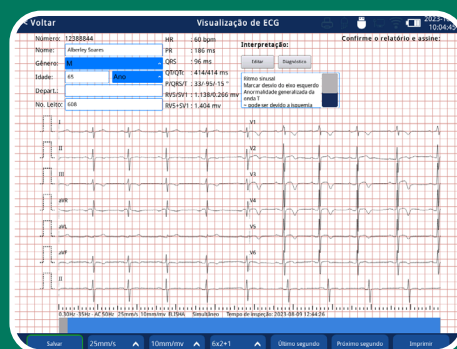


12 CANAIS E 12 DERIVAÇÕES

O eletrocardiógrafo conta com a opção de visualização de 12 derivações simultâneas na tela.

GERENCIAMENTO DE EXAMES

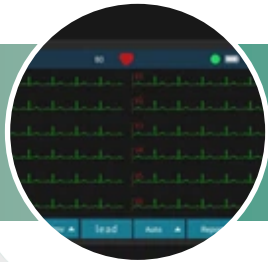
Todos os exames realizados podem ser reimpressos sempre que necessário e com os parâmetros editáveis, evitando que o paciente precise refazer o exame.



CONNECTIVIDADE

XXX

TELA LCD TOUCHSCREEN DE 5
POLEGADAS - 800*480 PIXELS.



DESING ERGONÔMICO E QUE
AUXILIA O TRANSPORTE.



IDENTIFICAÇÃO DO PACIENTE,
SENDO POSSIVEL ADICIONAR E
EDITAR SUAS INFORMAÇÕES.



TECNOLOGIA DE PONTA
PARA MAIOR PRATICIDADE
NO AMBIENTE HOSPITALAR



FICHA TÉCNICA

Principais características

O Eletrocardiógrafo 12 canais ZONCARE destina-se a ser usado para captação de sinal de ECG do corpo humano para análise morfológica e de ritmo. Impressão térmica de alta resolução, filtro digital de alta precisão para evitar desvio de linha de base e outras interferências. Suporta vários formatos de arquivos. Bateria com 5 horas de duração e vida útil de 2 anos. Design ergonômico para fácil transporte. Arquivamento de até 5000. Possui detector de marcapasso. Disponibilidade de um pré laudo. Reimpressão do exame em configurações diferentes sem precisar que o paciente o refaça.

ANVISA – 82205419027

Itens inclusos: cabo de ECG 10 vias, eletrodos de peito e membros, 01 tubo de gel de ECG, cabo de força, bobina de impressão e certificado de garantia.

Itens opcionais: Eletrodo descartável adulto e infantil, eletrodo tipo clip e eletrodo de sucção de peito infantil, carrinho para suporte, adaptador de eletrodo.

Design ergonômico e facilidade de transporte

Tela touch screen com rápida resposta ao toque



Informações técnicas

Tela

TIPO

Tela de 5", Touch Screen de LCD colorido para visualizar a forma de onda de ECG e informações.

TRAÇADO

12 Derivações simultâneas na tela

Energia

ALIMENTAÇÃO

100 ~ 240Volts ~ 30VA

FREQUÊNCIA

50Hz/60Hz

BATERIA

Bateria de íons de lítio com 5 horas de duração e vida útil de 2 anos.

Sistema e conexões

CONEXÕES

USB

FORMATOS

ZQECG, PDF, PNG, JPG, XML

IMPRESSÃO

Papel térmico - 80mm×20m (Rolo de papel)

VELOCIDADE

· 5mm/s, · 6.25mm/s, · 10mm/s, · 12.5mm/s, · 25mm/s, · 50mm/s.

SENSIBILIDADE

20mm/mV, 10 mm/mV, 5 mm/mV e automático

LAYOUT

6×2

LAYOUT

3×4, 3×4+1

MODOS DE AMOSTRAGEM

Tempo real: Auto simultâneo, sequencial manual, ritmo.

MEMÓRIA

armazenamento de até 5000 exames.

Opções de transporte (cubagem de 1 peça)

DIMENSÕES

264mm x 180mm x 64.5mm

PESO

~2,5kg



BIO INFINITY

Rua Barbara Heliodora, 567, Vila Romana | São Paulo - SP, 05044-040
Central de atendimento (11) 91012-5049 | Tel. comercial (11) 3647-9575