

# Monitoração de Pacientes Críticos e Transporte

Os monitores VITA 1100 *series* são indicados para pacientes críticos que precisam de uma monitoração segura e sem interrupções.

**vita! in**



O módulo de monitoração portátil pode ser facilmente integrado aos Monitores VITA 1100 para garantir a monitoração contínua do paciente.



Tela touchscreen  
12.1" ou 15"



Módulos  
Plug and Play



Rack Extensor

**vita! 1100**  
*series*

# Monitor VITA 1100

Sistema de monitoração completo, versátil e com design que soluciona



vita! 1100a



vita! 1100e

## Parâmetros básicos:

- ECG 3/5 vias
- SpO2
- Respiração
- Touchscreen
- Pressão Não Invasiva
- 2 Canais de Temperatura
- Frequência de Pulso

## Parâmetros opcionais:

- VITA IN - Módulo para Transporte
- ECG 12 derivações
- 2/4/6/8 Canais de Pressão Invasiva
- Capnografia  
*Sidestream (baixo fluxo) / Mainstream*
- Débito Cardíaco
- Débito Cardíaco Contínuo (ICG)
- Analisador de Gases
- Registrador Térmico
- Rede Wireless
- SpO2 Nellcor®
- Rack extensor de módulos
- BIS (EEG)
- Respiração Mecânica (RM)

## Principais características:

- Fácil Comunicação HL7 / HIS Bidirecional
- Expansão de Módulo com sistema plug and play
- Tela TFT LCD 12.1" (VITA 1100e) e 15.0" (VITA 1100a)
- Interface amigável com teclas de atalho
- Visualização de até 15 formas de onda
- Revisão de Tendências gráficas e numéricas tabulares de até 150 horas com intervalos configuráveis
- Alta precisão e confiabilidade
- Visualização leito-a-leito

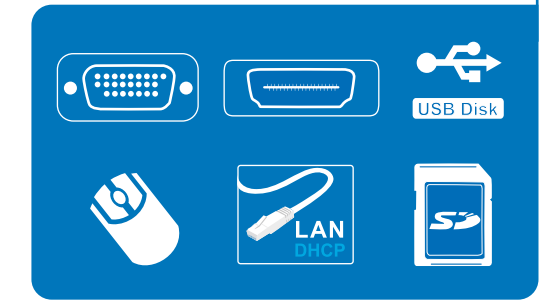
O VITA 1100 foi desenvolvido para atender as necessidades de usabilidade do usuário, para tornar o manuseio rápido, intuitivo além de aumentar a durabilidade do equipamento



Conexão bidirecional com Central de Monitoramento



Módulos com conexões Infravermelho para evitar o desgaste mecânico



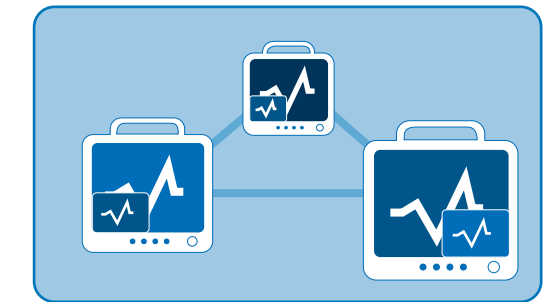
Ampla compatibilidade com diferentes conexões e dispositivos



Visualizações de tela customizáveis e com teclas de atalho

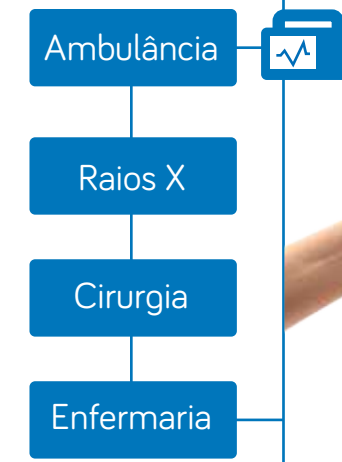


Alarmes audiovisuais luminosos



Visualização Leito-a-leito

- Sem ventuinha
- Modo noturno
- Chamada de enfermeira



Não perca o sinal vital nem 1 minuto.  
Monitoração contínua durante todo ciclo do paciente

### Parâmetros do módulo:

- ECG 3/5 vias
- SpO2
- Respiração
- Touchscreen
- Pressão Não Invasiva
- 2 Canais de Temperatura
- Frequência de Pulso
- 2 Canais de Pressão Invasiva\*  
*(Parâmetro Opcional)*