



EMPRESA
100%
NACIONAL

IP 34

TOUCH SCREEN

Melhor usabilidade

DESING MODERNO

Leve, empilhável e de fácil transporte

BIBLIOTECA CONFIGURÁVEL

Permite customização

ALTA PRECISÃO E SEGURANÇA

Confiabilidade à infusão

8 MODOS DE PROGRAMAÇÃO

Inclusive DERS, Biblioteca de Drogas e TIVA.

SISTEMA DPS

CONEXÃO WI-FI

Permite conexão com plataforma de monitoramento

S-LINK PRO

Bomba de Infusão de Seringa



Tecnologia
conectada à vida



Tecnologia
de Infusão

lifemed

Conexão com a vida

BENEFÍCIOS

Equipamento de última geração com Tela touchscreen colorida com interface interativa que proporciona maior usabilidade e segurança na operação.

Conexão WI-FI independente e segura que permite a integração com a plataforma de monitoramento INTEGRARE/Lifeview, que reúne em tempo real todas as informações da infusão, incluindo medicamentos administrados, volumes, doses, alarmes e todos os eventos relacionados a terapia.

Oito modos de programação: Taxa (Fluxo x Volume x Tempo), volume/tempo, biblioteca de drogas, rampa, dose de carregamento, sequencial e TIVA, além do protocolo DERS.

Equipamento leve e com design moderno, com autonomia de bateria de até 11 horas e indicação de uso em paciente adulto, pediátrico e neonatal, tanto para UTI quanto para Bloco Cirúrgico.

Características e padrões funcionais

Idioma:	Português, Inglês, Espanhol
Peso:	1,7kg
Dimensões:	242,5 x 111 x 126,5 mm (L x C x A)
Bateria:	7,4 V - 2500 mAh Mínimo de 5,5h pra uma bateria Acima de 11h para duas baterias Regarregável
Taxa pré alarme de oclusão:	12 níveis, entre (75 – 900) mmHg
Unidade de oclusão:	mmHg – kPa – PSI – bar
Modo DERS:	Sim
Modos de programação de infusão:	Taxa, volume/tempo, dose, tiva, biblioteca de drogas, rampa acima/abaixo, sequencial e dose de carregamento.
Modo DPS:	Sim
Bolus:	Manual e automático
Taxa de kvo:	0,1 – 5 ml/h
Erro máximo do sistema:	± 3 %
Taxa de bolus:	Seringa 5 ml: (0,1 – 150) ml/h Seringa 10 ml: (0,1 – 300) ml/h Seringa 20 ml: (0,1 – 600) ml/h Seringa 50 ml: (0,1 – 1500) ml/h
Taxa de infusão:	Seringa 5 ml: (0,1 – 150) ml/h Seringa 10 ml: (0,1 – 300) ml/h Seringa 20 ml: (0,1 – 600) ml/h Seringa 50 ml: (0,1 – 1500) ml/h
VAI (volume a infundir):	0,1ml a 9.999,99ml com incremento de 0,01ml
ALARMES:	VAI próximo ao fim; Seringa quase vazia; Seringa vazia; Pressão alta; Bateria quase descarregada; Bateria descarregada (vazia); Nenhuma fonte de alimentação; Verificar Seringa; Tempo de espera expirado; e KVO concluído.
Condições ambientais de armazenamento e transporte:	Temperatura: 20 – 60 °C Umidade: 10 – 95%, não condensável Pressão Atmosférica: 57 – 106 KPa
Condições ambientais de operação:	Temperatura: 5 – 40 °C Umidade: 15 – 95%, não condensável Pressão Atmosférica: 57 – 106 KPa
Comunicação/wireless:	IrDA / Wi-Fi
Banco de dados (histórico):	Mais que 5000 registros históricos.
Biblioteca de drogas:	Suporta até 2000 medicamentos
Modo noturno:	Sim
Bloqueio automático do teclado:	Sim

REGISTRO ANVISA: 10390410111 | FOL 000010 - V. 0

SIGA-NOS NAS
REDES SOCIAIS

 @lifemedoficial

 @lifemedoficial

 /lifemed

11 5564-3232

Rua Castilho, 392 - 6º andar | Brooklin Paulista
São Paulo - SP | CEP: 04568-010
www.lifemed.com.br

lifemed

Conexão com a vida