

WhatsApp (11) 97890-3993 (<https://api.whatsapp.com/send?phone=5511978903993>)

E-mail: vendas@medbit.com.br (<mailto:vendas@medbit.com.br>)

<https://www.medbit.com.br/carrinho/index>

<https://www.medbit.com.br/conta/index>

phone: 5511978903993)

E-mail: vendas@medbit.com.br

mailto:vendas@medbit.com.br)



[\(https://www.medbit.com.br/\)](https://www.medbit.com.br/)

SEGURANÇA DO SITE

consumidor/)



REVIEWS



SITE SEGURO Google

(<https://certificados.trustvox.com.br>)

CLIQUE PARA VERIFICAR (<https://transparencyreport.google.com/safe-browsing/search?url=www.medbit.com.br>)



Agência Nacional de Vigilância Sanitária (<https://consultas.anvisa.gov.br/#/>)



CERTIFICADO RA1000 ReclameAQUI

PROCONSP (<https://www.procon.sp.gov.br/espaco>)

(<https://www.reclameaqui.com.br/empresa/medbit/>)

Instagram: [lojamedbit](https://www.instagram.com/lojamedbit) (<https://www.instagram.com/lojamedbit>)

Facebook: [medbitsaude](https://www.facebook.com/medbitsaude) (<https://www.facebook.com/medbitsaude>)

WhatsApp: (11) 97890-3993 (<https://api.whatsapp.com/send?phone=5511978903993&text=01a>)

Phone: (11) 4380-6092 (tel: (11) 4380-6092)

Email: Vendas-vendas@medbit.com.br (<mailto:vendas@medbit.com.br>)

Email: Pós Venda:sac@medbit.com.br (<mailto:sac@medbit.com.br>)

Medbit é uma marca registrada e pertencente a **Medbit Comercio e Distribuidora LTDA / CNPJ: 34.995.970/0001-96 / IE 126.827.650.116 / Alvará de Funcionamento: 20190010054508 / Rua Antônio das Chagas 339, Chácara Santo Antônio, São Paulo, SP Cep: 04.714-000 / AFE: 1240316 / CMVS: 355030801-464-003825-1-5 / Farmacêutico Responsável: Bruna Gomes de Andrade-CRF:114834.**

Os preços, as promoções, o frete e as condições de pagamento são válidos apenas para compras via Internet e estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. Imagens são meramente ilustrativas. Todos o pedidos efetuados estão sujeitos à confirmação da disponibilidade de produto em nosso estoque.

https://www
SUA SAUDE ONLINE
Departamento de Compras
F.nº 29
Assinatura
'HMSVP'

Digite o que você procura

Resgate e Salvamento [v \(https://www.medbit.com.br/Resgate\)](https://www.medbit.com.br/Resgate)

Oxigenoterapia [v \(https://www.medbit.com.br/oxigenoterapia\)](https://www.medbit.com.br/oxigenoterapia)

Aparelhos Médicos [v \(https://www.medbit.com.br/aparelhos-medicos\)](https://www.medbit.com.br/aparelhos-medicos)

Equipamentos Médicos [v \(https://www.medbit.com.br/sapato\)](https://www.medbit.com.br/sapato)

Móveis Hospitalares [v \(https://www.medbit.com.br/moveis-hospitalares\)](https://www.medbit.com.br/moveis-hospitalares)

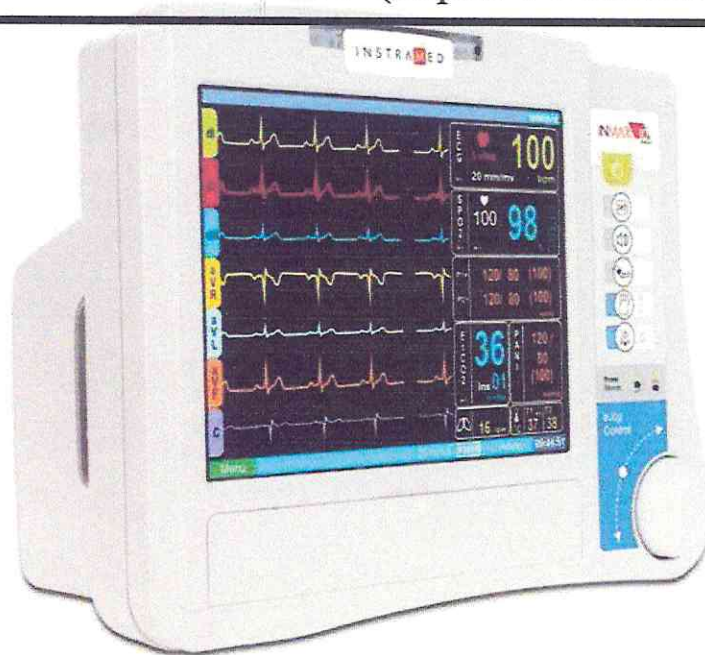
Descartáveis [v \(https://www.medbit.com.br/descartaveis\)](https://www.medbit.com.br/descartaveis)

Littmann 3M [v \(https://www.medbit.com.br/littmann-3m\)](https://www.medbit.com.br/littmann-3m)
(https://www.medbit.com.br/)
Minha Conta [\(/conta/index\)](/conta/index)
Meu Carrinho [\(/carrinho/index\)](/carrinho/index)

Medicamentos [v \(https://www.medbit.com.br/medicamentos\)](https://www.medbit.com.br/medicamentos)

 [v \(https://www.medbit.com.br/carrinho/index\)](https://www.medbit.com.br/carrinho/index)

 [v \(https://www.medbit.com.br/conta/index\)](https://www.medbit.com.br/conta/index)



<https://api.whatsapp.com/send?text=MONITOR%20MULTIPARAM%20C3%89TRICO%20INMAX%2012%20-%20MODELO%20AVAN%20C3%87ADO%20%28COM%20PI%20E%20ETCO2%29%20http%3A%2F%2Fwww.medbit.com.br/monitor-multiparametrico-inmax-12-modelo-avancado-com-pi-eou-etco2-capnografia>

Início [\(https://www.medbit.com.br/\)](https://www.medbit.com.br/) » Equipamentos Médicos [\(https://www.medbit.com.br/sapato\)](https://www.medbit.com.br/sapato) » Monitores [\(https://www.medbit.com.br/monitores\)](https://www.medbit.com.br/monitores)

MONITOR MULTIPARAMÉTRICO INMAX 12 - MODELO AVANÇADO (COM PI E ETCO2)

CÓDIGO: INMAX12C

(0)



R\$ 34.086,00

5% DE DESCONTO NO PIX - BOLETO

R\$ 35.880,00

6X DE R\$ 5.980,00 S/JUROS NO CARTÃO



COMPRAR([HTTPS://WWW.MEDBIT.COM.BR/CARRINHO/PRODUTO/90019830/ADICIONAR](https://www.medbit.com.br/carrinho/PRODUTO/90019830/ADICIONAR))

Retirada na loja

Empresa? Solicite seu orçamento



1x de R\$ 35.880,00 sem juros

2x de R\$ 17.940,00 sem juros

3x de R\$ 11.960,00 sem juros

4x de R\$ 8.970,00 sem juros

5x de R\$ 7.176,00 sem juros

6x de R\$ 5.980,00 sem juros



Boleto Bancário

R\$ 34.086,00

calcule o frete
(<https://www.medbit.com.br/>)

cep

(<https://www.medbit.com.br/carrinho/index>) ^{calcular}

(<https://www.medbit.com.br/conta/index>)

Monitor Multiparâmetro InMax 12 Instramed

Modelo avançado (com PI e EtCO2)

- ECG+SpO2+PI+EtCO2+PANI+RESP+ TEMP
- ECG+SpO2+PI+EtCO2+PANI+RESP
- ECG+SpO2+PI+EtCO2+RESP+TEMP
- ECG+SpO2+PI+EtCO2+RESP • ECG+SpO2+PI+PANI+RESP+TEMP
- ECG+SpO2+PI+PANI+RESP • ECG+SpO2+EtCO2+PANI+RESP +TEMP
- ECG+SpO2+EtCO2+PANI+RESP
- ECG+SpO2+EtCO2+RESP+TEMP
- ECG+SpO2+EtCO2+RESP
- ECG+SpO2+PI+RESP+TEMP
- ECG+SpO2+PI+RESP • ECG+RESP+EtCO2+PANI
- ECG+SpO2+EtCO2+PANI+RESP+TEMP
- ECG+SpO2+EtCO2+PANI+RESP
- ECG+SpO2+EtCO2+RESP+TEMP
- ECG+SpO2+EtCO2+RESP
- ECG+SpO2+PI+RESP+TEMP
- ECG+SpO2+PI+RESP

FÁCIL DE USAR

Operação por meio do comando “e-Jog” - acesso fácil e rápido a todas as funções do aparelho com um único botão.

PRÁTICO

Inicialização instantânea
Teclas de acesso rápido para as principais funções
Conectores frontais
Diversos tons de alarme

Departamento de Compras
F.nº 31
Assinatura

COMPLETO

Ligação em rede, conexão à central sem fio, saída para exibição de sinais vitais em monitor, externo e grande oferta de parâmetros, fazem do monitor InMax um dos mais completos da categoria podendo, ainda, ser configurado para mostrar até sete derivações simultâneas e até dois canais de temperatura.

Informações Técnicas

CARACTERÍSTICAS

Inicialização: 10 segundos.

(<https://www.medbit.com.br/>)
Alarmes: Prioridades 2 tipos (baixa e alta).

Notificação: Audível e visual.

Volume: 10 níveis de ajuste (Múltiplos tons).

Silêncio de alarme: Ajustável em 30, 60, 120 e 180 segundos.

Exibição da tela: Totalmente customizável

(<https://www.medbit.com.br/carrinho/index>)

(<https://www.medbit.com.br/conta/index>)

Curvas de tendência gráfica e tabular: 72 horas.

Autoset de alarmes.

Modos: Neonatal, pediátrico e adulto.

Medição automática de PANI.

TENDÊNCIA

Formato: Gráfico e tabular.

Memória: 72 h (não volátil).

Tempo de intervalo de dados: 200 segundos.

Formato gráfico: Um gráfico por sinal vital.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PANI

Princípio de funcionamento: Oscilométrica.

Modo de medidas automático: 1, 2, 3, 4, 5, 10, 15, 30, 60 e 90 minutos.

Manual: Uma medição.

Stat: Medidas consecutivas por 5 minutos.

Intervalo de medidas:

Adulto:

Sistólica: 40 - 260 mmHg.

Média: 26 - 220 mmHg.

Diastólica: 20 - 200 mmHg.

Pediátrico:

Sistólica: 40 - 160 mmHg.

Média: 26 - 133 mmHg.

Diastólica: 20 - 120 mmHg.

Neonatal:

Sistólica: 40 - 130 mmHg.

Média: 26 - 110 mmHg.

Diastólica: 20 - 100 mmHg.

Limite de sobre pressão por software:

Adulto: 290 mmHg máx.

Neonatal: 145 mmHg máx.

Proteção de sobre pressão por hardware:

Adulto: 300 ± mmHg.

Neonatal: 150 ± 2 mmHg.

Resolução:

1 mmHg.

SpO²

Faixa de medição:

0 - 100%.

Precisão: $\pm 2\%$ de 70 - 100%.

$\pm 3\%$ de 50 - 69%.

Pulso:

Faixa: 20 - 300 BPM.

Precisão: ± 2 BPM de 30 - 250 - BPM.

Velocidade:


12.5, 25 e 50 mm/s.

(<https://www.medbit.com.br/>)

ECG

Sensibilidade: 5, 10, 15, 20, 30 e 40 mm/mV.  (<https://www.medbit.com.br/carrinho/index>)

Velocidade: 12.5, 25 ou 50 mm/s.

   (<https://www.medbit.com.br/conta/index>)

Derivações: DI, DII, DIII, aVL, aVR, aVF e V

Cabo de ECG: 3 ou 5 vias.

Filtro: 35 Hz e 60 Hz.

Faixa de medição: 15 a 300 BPM.

Precisão: ± 1 BPM de 30 a 250 BPM.

Indicação de eletrodo solto: Rejeição de pulso de marcapasso para contagem dupla:

Descarga de desfibrilador:

5 seg. conforme IEC 601-2-27.

Respiração

Técnica: Impedância transtorácica.

Faixa de medição: 3 a 150 resp/min.

Precisão: ± 3 resp/min.

Sensibilidade: 1, 2, 3, 4, 5, e 6.

Eletrodos: RA - LA:

Capnografia

Intervalo de medida CO₂: 0 - 99 mmHg.

Precisão: ± 2 mmHg de 0 - 38 mmHg.

$\pm 5\% + 0,08\%$ para cada 1 mmHg acima de 38 mmHg (39 - 99 mmHg).

Consumo: 1,5 W.

Compensação: BTPS, N₂O, O₂.

Temperatura

Faixa de medição: 0°C - 50°C (32°F - 122°F).

Resolução: $\pm 0,1$ °C (0,18°F).

Compatível com a série YSI 400 para sensores de temperatura.

Normas

NBR IEC 60601-1

NBR IEC 60601-1-2

NBR IEC 60601-1-4

NBR IEC 60601-1-6

NBR IEC 60601-1-8



NBR IEC 60601-2-27
NBR IEC 60601-2-30
NBR IEC 60601-2-34
NBR IEC 60601-2-49



Especificações

Peso:

5,2 kg (excluídos acessórios).

Obs.: O peso tem como base o aparelho com os parâmetros ECG+RESP+SpO2+PANI+TEMP instalados; os valores podem variar conforme os parâmetros instalados.

Dimensões:


Altura: 260 mm.

Largura: 340 mm.

Profundidade: 185 mm.

(<https://www.medbit.com.br/>)

Acessórios opcionais

 (<https://www.medbit.com.br/carrinho/index>)

   (<https://www.medbit.com.br/conta/index>)

Conj. cardioclip - cód. 24790;

1 cabo para aterramento - cód. 5495;

1 cabo USB A-B blindado - cód. 79050;

Conj. eletrodo de sucção (Pré-Cordial) - cód. 21594;

Cabo para bateria externa - cód. 79004;

Sensor temp. neonatal/retal - cód. 7781;

Sensor SpO2 esofágico/retal - cód. 23051;

Cuff extra grande - cód. 24500;

Bolsa para transporte - cód. 22242;

Eletrodo ECG adulto descartável com 100 un. - cód. 21669;

Eletrodo ECG infantil descartável com 100 un. - cód. 23897;

Gel para ECG - cód. 4529.

Monitor Multiparâmetro InMax 12 Instramed

Modelo avançado (com PI e/ou EtCO2)

ECG+SpO2+PI+EtCO2+PANI+RESP+ TEMP

• ECG+SpO2+PI+EtCO2+PANI+RESP

• ECG+SpO2+PI+EtCO2+RESP+TEMP

• ECG+SpO2+PI+EtCO2+RESP • ECG+SpO2+PI+PANI+RESP+TEMP

• ECG+SpO2+PI+PANI+RESP • ECG+SpO2+EtCO2+PANI+RESP +TEMP

• ECG+SpO2+EtCO2+PANI+RESP

• ECG+SpO2+EtCO2+RESP+TEMP

• ECG+SpO2+EtCO2+RESP

• ECG+SpO2+PI+RESP+TEMP

• ECG+SpO2+PI+RESP • ECG+RESP+EtCO2+PANI

• ECG+SpO2+EtCO2+PANI+RESP+TEMP

• ECG+SpO2+EtCO2+PANI+RESP

• ECG+SpO2+EtCO2+RESP+TEMP

- ECG+SpO2+EtCO2+RESP
- ECG+SpO2+PI+RESP+TEMP
- ECG+SpO2+PI+RESP

Departamento de Compras
F.nº 34
Assinatura
MMSVP

FÁCIL DE USAR

Operação por meio do comando "e-Jog" - acesso fácil e rápido a todas as funções do aparelho com um único botão.

PRÁTICO

- Inicialização instantânea
- Teclas de acesso rápido para as principais funções
- Conectores frontais
- Diversos tons de alarme

COMP/INTO (www.medbit.com.br/)

Ligação em rede, conexão à central sem fio, saída para exibição de sinais vitais em monitor externo e grande oferta de parâmetros, fazem do monitor YMMax um dos mais completos da categoria podendo, ainda, ser configurado para mostrar até sete derivações simultâneas e até dois canais de temperatura. (<https://www.medbit.com.br/carrinho/index>)
(<https://www.medbit.com.br/conta/index>)

Informações Técnicas

CARACTERÍSTICAS

- Inicialização: 10 segundos.
- Alarmes: Prioridades 2 tipos (baixa e alta).
- Notificação: Audível e visual.
- Volume: 10 níveis de ajuste (Múltiplos tons).
- Silêncio de alarme: Ajustável em 30, 60, 120 e 180 s.
- Exibição da tela: Totalmente customizável.
- Curvas de tendência gráfica e tabular: 72 horas.
- Autoset de alarmes.
- Modos: Neonatal, pediátrico e adulto.
- Medição automática de PANI.

TENDÊNCIA

- Formato: Gráfico e tabular.
- Memória: 72 h (não volátil).
- Tempo de intervalo de dados: 200 segundos.
- Formato gráfico: Um gráfico por sinal vital.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PANI

- Princípio de funcionamento: Oscilométrica.
- Modo de medidas automático: 1, 2, 3, 4, 5, 10, 15, 30, 60 e 90 minutos.
- Manual: Uma medição.
- Stat: Medidas consecutivas por 5 minutos.
- Intervalo de medidas:
- Adulto:
- Sistólica: 40 - 260 mmHg.
- Média: 26 - 220 mmHg.
- Diastólica: 20 - 200 mmHg.
- Pediátrico:
- Sistólica: 40 - 160 mmHg.
- Média: 26 - 133 mmHg.

Diastólica: 20 - 120 mmHg.

Neonatal:

Sistólica: 40 - 130 mmHg.

Média: 26 - 110 mmHg.

Diastólica: 20 - 100 mmHg.

Limite de sobre pressão por software:

Adulto: 290 mmHg máx.

Neonatal: 145 mmHg máx.

Proteção de sobre pressão por hardware:

Adulto: 300 ± mmHg.

Neonatal: 150 ± mmHg.

Resolução:

1 mmHg.

SpO²

(<https://www.medbit.com.br/>)



Faixa de medição:

0 - 100%.

Precisão: ± 2% de 70 - 100%.

± 3% de 50 - 69%.

 <https://www.medbit.com.br/carrinho/index>

   <https://www.medbit.com.br/conta/index>



Uso:

Faixa: 20 - 300 BPM.

Precisão: ± 2 BPM de 30 - 250 - BPM.

Velocidade:

12.5, 25 e 50 mm/s.

ECG

Sensibilidade: 5, 10, 15, 20, 30 e 40 mm/mV.

Velocidade: 12.5, 25 ou 50 mm/s.

Derivações: DI, DII, DIII, aVL, aVR, aVF e V.

Cabo de ECG: 3 ou 5 vias.

Filtro: 35 Hz e 60 Hz.

Faixa de medição: 15 a 300 BPM.

Precisão: ± 1 BPM de 30 a 250 BPM.

Indicação de eletrodo solto: Rejeição de pulso de marcapasso para contagem dupla:

Descarga de desfibrilador:

5 seg. conforme IEC 601-2-27.

Respiração

Técnica: Impedância transtorácica.

Faixa de medição: 3 a 150 resp/min.

Precisão: ± 3 resp/min.

Sensibilidade: 1, 2, 3, 4, 5, e 6.

Eletrodos: RA - LA:

Capnografia

Intervalo de medida CO₂: 0 - 99 mmHg.

Precisão: ± 2 mmHg de 0 - 38 mmHg.

± 5% + 0,08% para cada 1 mmHg acima de 38 mmHg (39 - 99 mmHg).

Consumo: 1,5 W.

Compensação: BTPS, N₂O, O₂.

Temperatura

Faixa de medição: 0oC - 50oC (32oF - 122oF).
Resolução: ± 0,1oC (0,18oF).
Compatível com a série YSI 400 para sensores de temperatura.

Normas

NBR IEC 60601-1
NBR IEC 60601-1-2
NBR IEC 60601-1-4
NBR IEC 60601-1-6
NBR IEC 60601-1-8
NBR IEC 60601-2-27
NBR IEC 60601-2-30
NBR IEC 60601-2-34
NBR IEC 60601-2-49

(<https://www.medbit.com.br/>)
Especificações

Peso:

5,2 kg (excluídos acessórios).

 (<https://www.medbit.com.br/carrinho/index>)

   (<https://www.medbit.com.br/conta/index>)

~~Obs: O peso tem como base o aparelho com os parâmetros~~

ECG+RESP+SpO2+PANI+TEMP instalados; os valores podem variar conforme os parâmetros instalados.

Dimensões:

Altura: 260 mm.

Largura: 340 mm.

Profundidade: 185 mm.

Acessórios opcionais

Conj. cardioclip - cód. 24790;

1 cabo para aterramento - cód. 5495;

1 cabo USB A-B blindado - cód. 79050;

Conj. eletrodo de sucção (Pré-Cordial) - cód. 21594;

Cabo para bateria externa - cód. 79004;

Sensor temp. neonatal/retal - cód. 7781;

sensor SpO2 esofágico/retal - cód. 23051;

Cuff extra grande - cód. 24500;

Bolsa para transporte - cód. 22242;

Eletrodo ECG adulto descartável com 100 un. - cód. 21669;

Eletrodo ECG infantil descartável com 100 un. - cód. 23897;

Gel para ECG - cód. 4529.

Pergunte e veja opiniões de quem já comprou

Guia

Avaliações

Perguntas

0 avaliações

“

Esta loja se preocupa tanto com você, consumidor, que contratou uma empresa independente para auditar as avaliações da loja. Legal, né? :) A Trustvox certifica que a nota média da loja é

4.8 de 5

”

