

Ficha Técnica -



OXÍMETRO DE PULSO PARA DEDO MEDICLINI

Modelo: LT-F20

Apresentação do produto:

Projetado para medir a saturação de oxigênio no sangue arterial (SpO2) e a pulsação em adultos e crianças de forma não invasiva, em casa, em um estabelecimento profissional ou móvel.

Características gerais:

- Super leve
- Tela colorida
- Visor ajustável com rotação
- Auto desligamento
- Aprovado pela ANVISA
- Aprovado pelo INMETRO

//

Nossas
Marcas:



Especificações Técnicas

Dimensões	60mm x 35mm x 35mm
Peso	37g (sem pilha)
Visor	TFT alta resolução
Diâmetro do dedo	0,8 cm a 2,3 cm
Indicação de uso	Adulto e infantil
Auto desligamento	Na presença do dedo, o oxímetro ligará automaticamente, na remoção, ele desliga
Tecla de entrada	Botão de pressão para ajuste de tela e configuração
Modo de medição	Contínua
Faixa de SpO2	0% à 100% com resolução de 1%
Precisão do SpO2	70% à 100%, ou $\pm 2\%$
Faixa de pulsação	30 a 250 BPM com resolução de 1 BPM
Precisão da pulsação	± 1 BPM / $\pm 1\%$
Tipo da bateria	Duas pilhas alcalinas tipo AAA
Temperatura de operação	5°C até 40°C
Temperatura de armazenagem	5°C até 40°C
Umidade de armazenamento	15% até 85%, sem condensação
Validade	Indeterminada
EAN	0705333488289
NCM	9027.30.20
Registro ANVISA	10410139010
Fabricante	Zhuhai Linte Medical Instrument Co.,Ltd.
Importador	Controller Comércio e Serviços Ltda

//

 Nossas
 Marcas:


Peso	Unidade 0,066kg / Volume 14kg
Dimensões	Unidade 5*6*9cm / Volume 45*50*11cm
Pallet	4 de altura / amarração com 4 sólida

Responsável Técnico
Arthur Aurélio Bernardes
CRF/SC 15829

Edição 10.2022

//

Nossas
Marcas:

