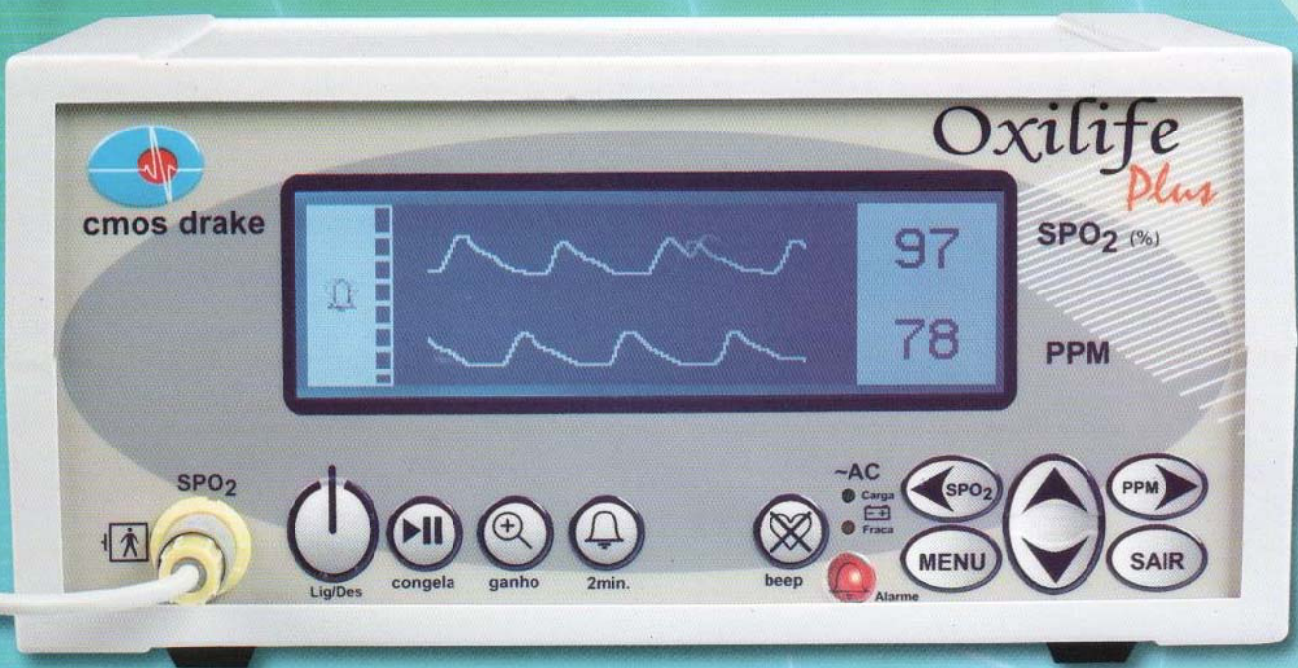


Oxímetro de Pulso *Oxilife plus*

Desenvolvido para medir continuamente a saturação periférica de O₂



- Curva pletoisográfica apresentada na tela de cristal líquido
- Alarmes de diferentes tons de áudio e controle digital de volume
- Os limites de recuros de saturação e a freqüência cardíaca são programáveis, independentes e indicados simultaneamente na tela
- Ajustes realizados através de ícones intuitivos de fácil operação

Características principais

- Apresenta curva pletoisográfica
- Possui display gráfico de alta visibilidade
- Gráfico de tendência
- Memória de Eventos
- Identificação simultânea do valor da saturação, freqüência cardíaca, alarmes programáveis com tons diferentes em queda da saturação
- Alarmes de perda de pulso, sensor desconectado, outros
- Tecla de silenciamento de alarmes
- Interface serial para comunicação com computador, impressora, etc.
- Traçado em cascata

Especificações

- Saturação de oxigênio: Faixas de medição - SATURAÇÃO - 0,00 A 100%
- Bateria interna recarregável (opcional)
- Alimentação - 100/250 VAC - fonte automática chaveada
- Gabinete em ABS de alto impacto, isolado eletricamente

Acessórios opcionais

- Sensores adulto, infantil e neonatal (descartáveis ou permanentes) de diversos tipos
- Bolsa para transporte/alça

A Cmos Drake se reserva ao direito de efetuar alterações técnicas e características sem prévio aviso.



cmos drake