

MICROTAK TOTAL

Versatilidade, segurança e fácil manuseio.



O Microtak Total é um ventilador eletrônico microprocessado, projetado para atender as necessidades específicas dos pacientes adulto, infantil e neonatal. Apresenta características exclusivas que tornam seu manuseio muito mais simples, mantendo inclusive o padrão de ajustes de equipamentos já consagrados mundialmente. Possui sistema de fixação específico para uso em ambulâncias, macas e unidades de resgate, inclusive aéreo.

Principais Características

- Aplicação: transporte intra/extra hospitalar e atendimento de emergência em pacientes adulto, infantil e neonatal.
- Modalidades: VCV, PLV, SIMV, CPAP, manual e espontânea.
- Teclado de Membrana com seletor tátil sensível grande para fácil alteração de parâmetros.
- Controles diretos para volume corrente, frequência, relação I:E, concentração de oxigênio, pressão máxima, Peep e ciclo manual.
- Alarmes de pressão máxima, desconexão, bateria fraca, alimentação do ventilador e incluindo rede de gases.
- Permite ajuste de 50 à 100% de oxigênio.
- Silenciador de alarme por 2 minutos
- Entrada de bateria externa de 11,1 vdc
- Válvula reguladora de pressão incorporada
- Peso: 4 Kgs

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Parâmetro	Microtak Total
Alimentação	85 a 265 Vac. (comutação automática)
Frequência de operação	50/60 Hz
Bateria	Recarregável com 4 horas de autonomia
PARÂMETROS VENTILATÓRIOS	
Volume Corrente	0,06 ml a 1500 ml
Frequência respiratória	2 a 99 rpm
Tempo inspiratório	1,0 s.
Pressão inspiratória limite	1 a 99 cmH ₂ O
Sensibilidade por Pressão	OFF: -1 à 20 cmH ₂ O
Concentração de O ₂	50 a 100% de O ₂
ALIMENTAÇÃO DE GÁS	
Gás	oxigênio
Pressão de alimentação	40 a 150 psi



www.ktk.ind.br

VENDAS: 55 (11) 2948-5900

Registro MS: 10229820109

As especificações técnicas dos produtos estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

Os equipamentos KTK são projetados de acordo com as normas internacionais.

