



Pedal MED Wireless MFS PHACO SW2.4LE-MED Número de item: Sob consulta

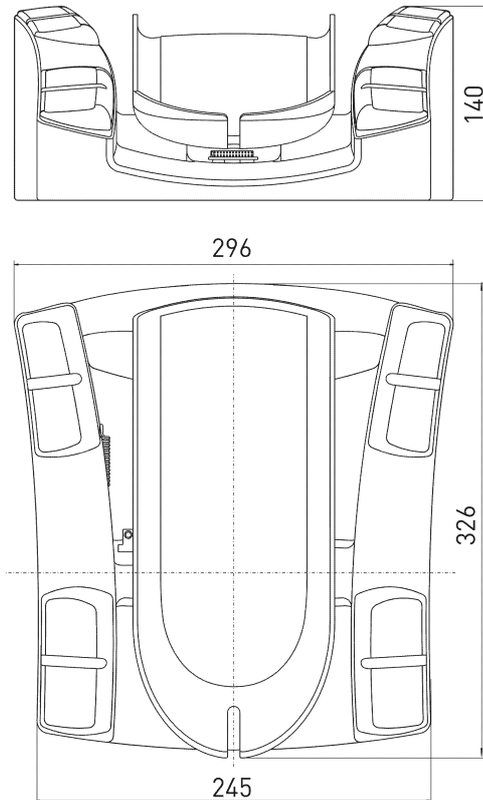
Características dos produtos

- Transmissão de sinal wireless via steute wireless baixa energia
- Alimentação via bateria de Li-Ion recarregável
- Soquete para recarregamento da bateria
- Pedal vertical e horizontal ambos com sinal de saída proporcional
- 4 chaves basculantes com 2 funções de chaveamento cada
- Pontos de parada programáveis for tactile feedback
- Operabilidade intuitiva e altamente precisa

Notas

- A foto mostra acessórios opcionais

Desenho com dimensões



Dados técnicos gerais

Normas aplicáveis

IEC 60601-1, ANSI/AAMI ES60601-1, IEC 62304, IEC 60529

Invólucro

termoplástico, resistente a impacto

Chave seletora

silicone robusto e aprovado para centro cirúrgico

Antena

antena interna

Grau de proteção

IPX8 (IEC/EN 60529)

Sistema de comutação

Chave seletora: 8 funções de chaveamento

Pedal: com sinal de saída proporcional, horizontal: -10°... 0 ...

10° +/- 2°, vertical: 0 ... 15° +/- 1°

Durabilidade mecânica

Chave seletora: > 250 000 de operações

Pedal: > 1 milhão de operações

Conformidade

Europa: CE EN 300 328; EN 62479; EN 301 489-1; EN 62368-1

EUA: FCC Title 47 CFR, Part 15

Canadá: IC RSS-247, Issue 1

Japão: ARIB STD-T66

Ressalvadas erratas e alterações técnicas.



Pedal MED Wireless
MFS PHACO SW2.4LE-MED
Número de item: Sob consulta

Tecnologia de rádio

Frequência 2,4 - 2,4835 GHz	Sensibilidade da entrada -93 dBm
Amplitude da banda 2 MHz	Taxa de dados HF 1 Mbps
Alcance 10 m (tipicamente)	Método de modulação GFSK, salto de frequência adaptável de 40 canais
Potência de saída 3 dBm - 7 dBm	Velocidade de dados interface 115,2 kBd (UART)

Suprimento de energia

Fonte de energia bateria de íões de lítio recarregável	Tensão de carregamento 9 VDC – máx. 600 mA
--	--

Nota

- Como este artigo faz parte de um produto médico, ele só pode ser validado em combinação com o sistema geral. A prova de conformidade com o Regulamento de Dispositivos Médicos (MDR 2017/745), portanto, só pode ser tratada pelo cliente que comercializa o sistema. A pedido do cliente, a steute pode afixar uma marca CE com o número de 4 dígitos do organismo notificado apropriado.