



Interruttori a pedale per oftalmologia MFS PHACO-MED Cod. materiale: Su richiesta

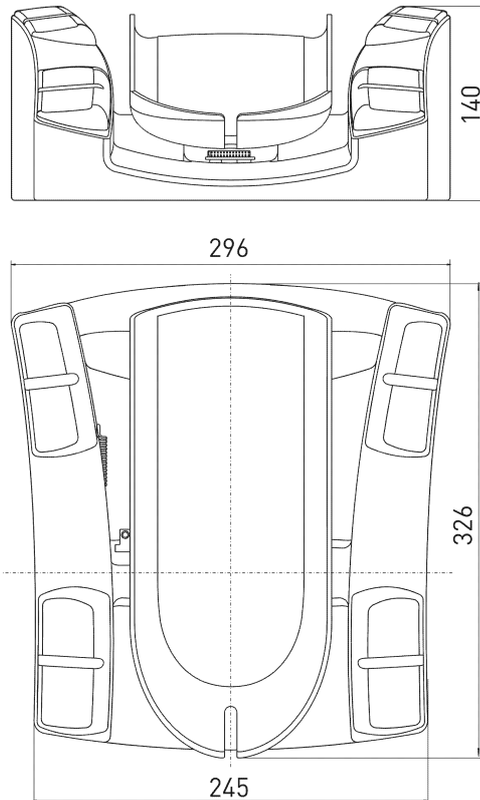
Caratteristiche del prodotto

- Pedale con segnali di uscita proporzionali, sia orizzontalmente che verticalmente
- 4 interruttori a leva con 2 funzioni di commutazione ciascuno
- Punti di arresto programmabili per un feedback tattile
- Funzionamento intuitivo e altamente preciso
- In opzione trasmissione wireless del segnale tramite steute wireless SW2.4LE-MED

Note

- La foto mostra accessori opzionali

Dimensioni



Dati tecnici

Norme applicate

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

Custodia

termoplastica, antiurto

Interruttore a leva

robusto, silicone approvato per sale operatorie

Grado di protezione

IPX8 (IEC/EN 60529)

Sistema di commutazione

Interruttore a leva: 8 funzioni di commutazione

Pedale: con segnali di uscita proporzionali,
orizzontalmente: $-10^\circ \dots 0 \dots 10^\circ$ +/- 2° , verticalmente: $0 \dots 15^\circ$
+/- 1°

Durata meccanica

Interruttore a leva: > 250 000 di manovre

Pedale: > 1 milione di manovre

Collegamento

2 m di cavo, altre lunghezze disponibili, a scelta

Tensione di commutazione

max. 25 VAC / 60 VDC

Corrente d'alimentazione

max. 1 A

Potenza di commutazione

max. 20 VA

Con riserva di errori e modifiche tecniche.