



## Pédales médicales pour équipements d'ophtalmologie MFS PHACO-MED Code-article: Sur demande

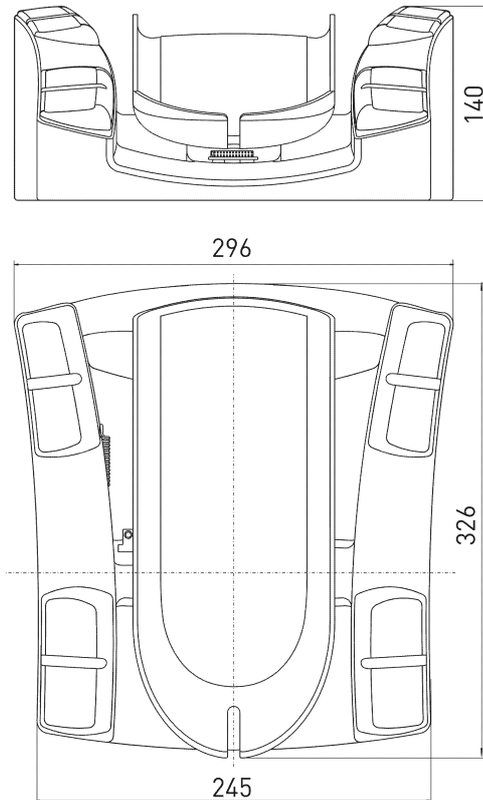
### Caractéristiques du produit

- Pédale avec signal de sortie proportionnel vertical et horizontal
- 4 interrupteurs à bascule, chacun avec 2 fonctions de commutation
- Point de résistance programmable for tactile feedback
- Utilisable de façon intuitive et de haute précision
- Transmission de signal sans fil par steute wireless SW2.4LE-MED (en option)

#### Notes

- Photo montre les accessoires en option

### Encombres



### Données techniques

#### Normes appliquées

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

#### Boîtier

thermoplastique, résilient

#### Interrupteur à bascule

silicone robuste approuvé OP

#### Étanchéité

IPX8 (IEC/EN 60529)

#### Système de commutation

Pédale à bascule: 8 fonctions de commutation

Pédale: avec signal de sortie proportionnel, horizontal: -10°...  
0 ... 10° +/- 2°, vertical: 0 ... 15° +/- 1°

#### Durée de vie mécanique

Pédale à bascule: > 250 000 manoeuvres

Pédale: > 1 million manoeuvres

#### Raccordement

2 m câble, autres longueurs disponibles en option

#### Tension de commutation

max. 25 VAC / 60 VDC

#### Courant d'enclenchement

max. 1 A

#### Capacité de commutation

max. 20 VA

Sous réserve d'erreur ou de modification technique.