



## Pédales médicales sans fil MKF 3 SW2.4LE-MED GP34 Code-article: Sur demande

### Caractéristiques du produit

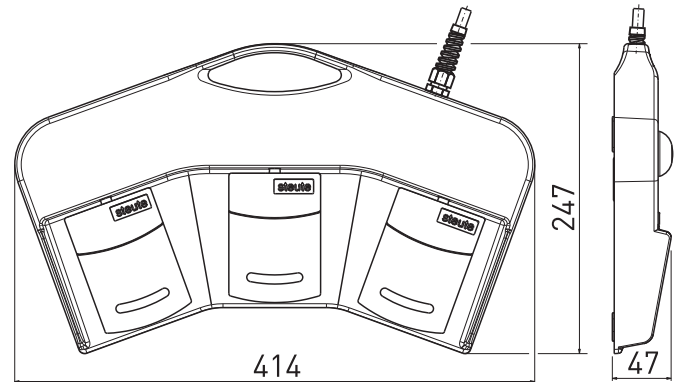


- Transmission de signal sans fil par steute wireless low energy
- Indicateur d'état LED
- Alimentation en courant par pile lithium-ion rechargeable
- Connecteur femelle pour la recharge de pile
- Console coudée en aluminium
- Etrier en option
- Boutons-poussoirs supplémentaires pour plus de fonctionnalité en option

#### Notes

- Photo montre les accessoires en option

### Encombres



### Données techniques générales

#### Normes appliquées

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

#### Pédale

thermoplastique, résilient, auto-extinguible UL 94 V-0/V-2

#### Console

Gk-Al l'alliage, RAL 7035

#### Antenne

antenne interne

#### Étanchéité

IPX8 (IEC/EN 60529)

#### Éléments de commutation

contact Reed / microrupteur / capteur à effet Hall

#### Système de commutation

1 – 2 contacts NO

#### Durée de vie mécanique

> 1 million manoeuvres

#### Conformité

Mondiale: cCSAus CEI 60601-1, -1-2, -2-22, -2-43

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

USA: FCC Title 47 CFR, Part 15

Canada: IC RSS-247, Issue 1

Japon: ARIB STD-T66

### Technologie sans fil

#### Fréquence

2,4 - 2,4835 GHz

#### Bande passante

2 MHz

#### Rayon d'action

10 m (typiquement)

#### Puissance de sortie

3 dBm - 7 dBm

#### Sensibilité d'entrée

-93 dBm

#### Taux de transfert des données HF

1 Mbps

#### Procédé de modulation

GFSK, sauts à fréquence adaptatifs sur 40 canaux

#### Interfaces taux de transfert

115,2 kBd (UART)

### Alimentation en courant

#### Source de courant

pile lithium-ion rechargeable

#### Tension de charge

9 VDC – max. 600 mA

#### Note

- Puisque cet article fait partie d'un produit médical, il ne peut être validé qu'avec l'ensemble du système client. L'évaluation de la conformité selon le règlement relatif aux dispositifs médicaux (MDR 2017/745) ne peut donc être faite que chez le client. À la demande du client, steute peut apposer une marque CE avec le numéro à 4 chiffres de l'organisme notifié du client.

Sous réserve d'erreur ou de modification technique.