

SterileFLAT®

Clavier et souris antibactériens pour le médical



**Clavier
médical
antibactérien
filaire**

Réduisez les infections croisées en passant au clavier médical antibactérien SterileFLAT

Les claviers SterileFLAT sont des outils précieux permettant de réduire le risque d'infection croisée dans n'importe quel environnement médical.

Les claviers partagés dans les différents services des établissements de soins sont la cible potentielle des infections associées aux soins de santé (HAI).

Les claviers SterileFlat ont l'apparence d'un clavier bureautique recouvert d'une membrane silicone. Cette membrane antibactérienne, sans latex, est imprégnée d'un agent chimique à base d'ions argent pour une utilisation des claviers dans toutes les zones stériles.

Ils peuvent être facilement nettoyés à l'aide d'une solution antibactérienne ou à base d'alcool afin de réduire la propagation du SARM, du C. dif, du Norovirus, E. coli, Salmonella et virus aéroportés. En savoir plus sur www.sterileflat.com

Points forts / avantages du clavier SterileFLAT :

- Surface du clavier totalement plate facilitant le nettoyage et la stérilisation
- Peut être nettoyé avec la plupart des produits de désinfection usuels.
- Le dessous du clavier, léger et également en matériau antimicrobien se nettoie aussi très facilement.
- Membrane de protection antibactérienne. La membrane en silicone sans latex souple mais à la fois très résistante utilise la technologie active Nano Silver.
- Membrane sans latex ajustée sur mesure.
- Membranes de rechange facilement disponibles.
- Clavier approuvé CE et FCC, conforme RoHS.
- Excellente sensation tactile.
- Des souris silicone proposées en option.
- Connexion simple et plug and play. Port : USB
- Clavier bas profile (structure X-Plunger)
- Compatible avec Microsoft Windows98 / Me / 2000 / NT / XP / Windows 7/8/10

Guide rapide



Les claviers SterileFLAT offrent une surface totalement plate et douce rapide et facile à nettoyer. Approuvé CE, FCC et RoHS.

- Compatible avec tous les produits de désinfection utilisés en milieu médical.
- Aucune aspérité sur la surface du clavier aidant ainsi à réduire la contamination croisée du clavier.
- Membrane antibactérienne.

La membrane utilise un principe actif Nano Silver évitant la prolifération de bactéries.

- Le dessous du clavier est également en matériau plastique antibactérien
- Solution économique
- En option, nous proposons des souris silicone tactiles ou à microswitches.
- Les claviers SterileFLAT favorisent une bonne pratique d'hygiène hospitalière.
- Dimensions: (L x l x H) 400 x 130 x 22 mm
- Clavier 104 touches, disposition des touches comme sur un clavier bureautique.
- Fiabilité : 10 millions de manoeuvres par touches

Enfin disponible SterileFLAT Magnetic



- En option plots magnétiques pour fixation sur tablettes métalliques.
- Pour les tablettes plastiques, nous proposons en option une plaque métallique adhésivée.

Aucun outil requis.



Part Number SF09-02-v4
Patent Pending

Distribué en France par Niconix



Admor