



LOWKEY604-W IP67

Le clavier sans fil lavable LowKey604-W médical est principalement conçu pour être utilisé dans les environnements industriels et médicaux difficiles, tels que les postes de travail médicaux partagés, les chariots médicaux mobiles, les équipements de diagnostic, les salles d'opération, les laboratoires, les hôpitaux, les cliniques, les centres dentaires, les centres de dialyse, les pharmacies, les postes de travail graisseux, etc. PAD de charge inclus. Nettoyage facile et efficace.

Ce clavier offre une polyvalence de taille normale dans un design robuste et compact, avec la commodité supplémentaire d'un pavé numérique intégré. Conçu de protection IP67 contre la poussière, l'eau et les liquides corrosifs.

Domaines d'applications :

MÉDICAL : laboratoires, hôpitaux, cliniques, dentistes, tels que chariots, équipements de diagnostic, salles d'opération, centres de dialyse, etc ..

MANUTENTION : clavier mobile, saisie de données, chaîne de montage, etc.

MILITAIRE : armée de terre, marine, armée de l'air.

INDUSTRIEL : automatisation industrielle, pharmaceutique, pétrole et gaz, alimentation et boissons, environnements de fabrication propres ou sales, entrepôts.



Clavier médical sans fil en silicone antibactérien lavable IP67 Et son Pad de charge

- Le clavier offre une taille normale dans un design compact et robuste, une construction robuste pour une fonctionnalité fiable. Clavier numérique intégré.
 - Bluetooth 5.0 et RF 2,4 GHz tout en un.
 - PAD de chargement inclus
- touches rapides : « Caps Lock » « Num Lock » « Bluetooth connectivity / Low battery » indicateur LED.
- Les touches d'une hauteur de 1 mm, facilitent le nettoyage, mais empêche également les micro-organismes nuisibles de se loger et offrant un effet tactile très souple.
 - Clavier sans fil étanche antibactérien IP67 en silicone.
 - Facile à nettoyer, il peut être lavé avec des lingettes de qualité hospitalière.
- La touches Clean-Lock empêche la saisie de données pendant le nettoyage du clavier, ce qui permet à l'utilisateur de le laver à tout moment avec un temps d'arrêt minimal.
 - 100% silicone (sans latex)
 - Frappe silencieuse à faible bruit.





LOWKEY604-W IP67

Spécifications techniques

| | |
|-------------------------------|---|
| Touches | 104 touches + 4 touches multimédia avec fonction verrouillage clavier |
| Interface | Bluetooth 5.0 and RF 2.4GHz |
| Couleur | Blanc médical |
| Matériaux | 100% silicone, sans latex et boîtier 100% ABS |
| Poids et dimensions | 610g - 443 x 131 x 16mm |
| Niveau d'étanchéité | IP67 lavable |
| Technologie de contact | Carbone dur /PCB carbone dur |
| Cycles de communication | 8 millions d'actionnements |
| Temps de chargement | 4 heures |
| Temps de travail | 2 mois environ |
| Nombre de cycles de batterie | 500 cycles de charge et de décharge |
| Température de fonctionnement | -20°C à +70°C |
| Température de stockage | -25°C à +75°C |
| Comptabilité | DOS/Windows95/98/NT/ME/2000/2003/XP/Vista/7, Linux, Unix, Mac OSX |
| Certification | FCC, CE, RoHS, IP68, Antibacterial, IEC/EN60601-1 |
| Garantie | 2 ans |

