



HospiTouCh Clavier alphanumérique avec surface en verre



Description

HospiTouCh est un clavier alphanumérique avec surface en verre destiné aux applications médicales. Des capteurs capacitifs spéciaux exécutent les codes de touches correspondants au contact de la surface. Pour une utilisation optimale, ce clavier est également équipé d'un patin de glissement intégré. Cette technologie peut également être utilisée avec des gants chirurgicaux. La surface est résistante aux acides, à la transpiration, à la poussière et aux liquides.

Ce clavier a été spécialement conçu pour les technologies médicales, mais il est également idéal pour une utilisation dans d'autres environnements aux conditions environnementales défavorables.

Caractéristiques

- Fonction de nettoyage (touches désactivées)
- Rétroaction acoustique (4 niveaux de réglage)
- Grille de touches de 18 mm
- Résistance à l'eau
- Inscription résistante à l'usure
- Sensibilité réglable sur 4 niveaux

Fiabilité

- Longue durée de vie
- Protégé contre les jets d'eau à basse pression
- Résistant aux chocs
- Peut être facilement nettoyé avec des agents désinfectants

04 76 01 91 90

jml-electronic.fr

info@jml-electronic.com



HospiTouch Données techniques

Disposition des touches

- Disposition internationale allemande ou américaine (autres dispositions nationales disponibles sur demande)
- Clavier 18 mm • Pavé tactile intégré avec boutons de souris

Connexion PC

- Interface USB (~50 mA)
- Aucun pilote spécifique requis (le clavier étant enregistré comme périphérique USB)

Couleur

- Blanc (similaire à RAL 9002)
- Noir (similaire à RAL 9011)
- Autre couleur sur demande

Caractéristiques

- 3 LED d'état (NUM, CAPS et SCROLL)

Certifications

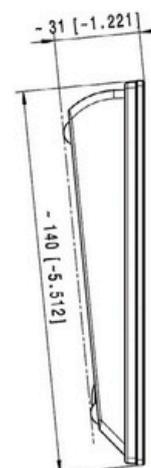
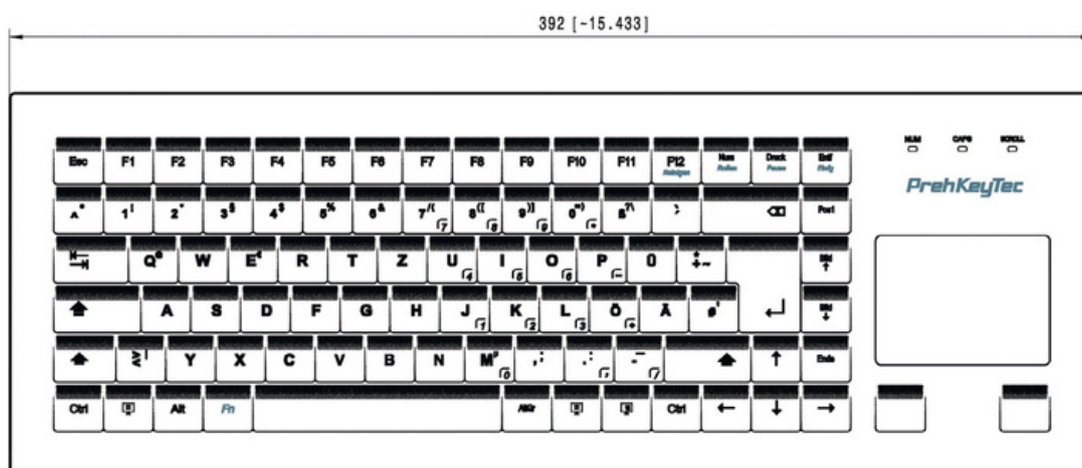
- CE
- FCC
- RoHS
- REACH

Plages de température

- Température de fonctionnement 0°C à +50°C
- Température de stockage -40°C à +60°C

Types de protection

- IP 65 pour le clavier



04 76 01 91 90

jml-electronic.fr

info@jml-electronic.com