

PRODUKTINFORMATION

Desinfektionsmittelbeständige Reinraumtastatur



Highlights:

- 2,4 GHz Funkübertragung
- Geschützte Tastatur im Notebook Style
- Integriertes Touchpad
- Silikon Tasten-Membran
- 82 Tasten (Scherentechnologie)
- 5 Millionen Betätigungen pro Taste
- Schmutz- und spritzwassergeschützt
- Leicht zu reinigen und desinfizieren
- IP68

Die Tastatur ist eine qualitativ hochwertige, zuverlässige medizinische Tastatur mit integriertem Touchpad, insbesondere für den Einsatz in Krankenhäusern entwickelt. Das Tastenfeld ist durch eine fixierte Silikon-Membran mit ergonomischem Design abgedeckt.

Die wichtigsten Vorteile sind:

- 2,4-GHz-RF-Übertragung
- Leichter Tastenanschlag für Vielschreiber, präzise Tastenführung
- Keine Schmutz- und Bakterienansammlung in Hohlräumen
- Gründliche Oberflächendesinfektion durch Sprüh- oder Wischreinigung; schnelles Abtrocknen
- Geeignet für die gängigen Desinfektions- und Reinigungsmittel
- Personensicherheit: Kein Risiko von Keimproliferation durch Tauchreinigung
 - ✓ Keine Oberflächenrekontamination durch verschmutzte, abfließende Reinigungsflüssigkeit
 - ✓ Kein Risiko der Keimübertragung durch Auslaufen oder Austropfen
 - ✓ Keine Ausbildung von Nährlösungen in Hohlräumen

Typische Einsatzbereiche

- Krankenhäuser, Arztpraxen, Sanatorien
- Industrielle Anwendungen, Lebensmittel-Industrie
- Dateneingabe in feuchter und dunkler Umgebung

Technische Daten	
Kompatibilität	Alle Betriebssysteme, die eine USB Tastatur unterstützen
Temperaturbereich	Lagerung -40° bis + 70° C; Betrieb 0° bis + 70° C
Empfänger	
Schnittstelle	USB 2.0 low speed (1.2MBit), low power (<100mA) device
Stromversorgung	5 V +5/-10% (max. 60 mA) über USB Schnittstelle
Abmessungen	64 x 20,5 x 8 mm
Tastatur	
Tastenmechanik	Scherentechnologie
Tastaturschutz	Silikon-Membran über dem Oberteil (S-Version auch erhältlich mit IP68)
LED Anzeigen	Verbindung (zeigt an wenn Verbindung aufgebaut ist), Batterie Status (Batterie leer)
Gewicht	Ca. 695 Gramm (ohne Verpackung, ohne Batterien)
Abmessungen	283 x 207,5 x 26 mm
Tastenhub	Ca. 2,5 +/- 0,5 mm
Chemische Beständigkeit	Resistent gegen die gängigen Desinfektions-, und Reinigungsmittel
Touchpad	In die Tastatur integriert. Aktive Fläche 62 x 46 mm
Zulassungen	CE, FCC, RoHS