

Klinische wasserdichte Tastatur

- ✓ Das Design entspricht den hohen Anforderungen, die der Lebensmittel-, medizin- und Gesundheitssektor stellt.
- ✓ Die Oberfläche ist mit industriellem Silicon versiegelt – ohne irgendwelche kanten, wo sich schmutz und Bakterien verstecken könnten.
- ✓ Sie ist aufgrund der niedrigen tasten leicht mit klinischen Reinigungsmitteln zu desinfizieren.
- ✓ Die tasten können während des abwaschen durch Fn + F1 fixiert werden – ohne dass man unterbrechen muss.
- ✓ Wasserdicht, IP65 und schräg gestellt.
- ✓ 12 Funktionstasten und eine große numerische Tastatur.
- ✓ Beleuchtete tasten machen es möglich, in Umgebungen mit wenig licht zu arbeiten Fn + F2 on/off, Regulierung.



Eigenschaften und vorteile

- ✓ Reinigungsfreundliches wasserdichtes Design, IP68
- ✓ Medizinische Prüfung: EN 60601-1: 2006 + A1: 2013
Allgemeine Sicherheit CE Medico-Test: EN 60601-1-2: 2015 EMC
- ✓ Niedrig profilierte tasten, die leicht zu reinigen sind.
- ✓ Vertragen klinische reinigungsmittel.
- ✓ Außerordentlich kompaktes Design.
- ✓ Tasten mit regulierbarer Beleuchtung.
- ✓ Tasten können blockiert werden, um die Reinigung zu erleichtern.
- ✓ Tastatur mit industriellem Silicon versiegelt.
- ✓ Ergonomische Ausformung mit angenehmer Oberfläche.
- ✓ Integrierte numerische Tastatur mit 10 tasten.
- ✓ Abgeschrägter Sockel, schlagfestes Polycarbonat mit Visa Mount-Befestigung
- ✓ Einfacher USB 2.0-Anschluss, USB-Kabel 1,70 m



L x T x H: 38 x 15 x 3,5 cm

Bestellnummer

GM 200-1111	Dänisch	GM 200-1711	Spanisch
GM 200-1211	Schwedisch	GM 200-1811	Italienisch
GM 200-1311	Norwegisch	GM 200-1911	Französisch
GM 200-1411	Deutsch	GM 200-11011	Bosnisbosnisch
GM 200-1511	Englisch	GM 200-11111	Portugiesisch/Brasilianisch
GM 200-1611	Kyrillisch		

