

Medizintastatur mit antimikrobieller Oberfläche

TKG-105-MED-IP68-GREY

Antimikrobielle IP68-Tastatur



Hervorragende Eigenschaften:

- Spezielles Silberionen basierendes Additiv wirkt aktiv gegen Bakterien, Pilze (u.a. E.coli, Salmonella, MRSA, Candiola)
- Für den Einsatz in hygienesensiblen Umgebungen hervorragend geeignet, FDA-zugelassen
- Wirkt über die gesamte Lebensdauer des Produkts
- Hermetisch dicht, Schutzgrad IP68
- Leichte Reinigung der Oberfläche durch flache abgerundete Tasten und fugenfreie Oberfläche
- Präzise taktile Rückmeldung, hoher Bedienkomfort
- Robustes Gehäuse mit kompakten Abmessungen

Technische Daten Tastatur:

Tastenzahl:	105
Tastentechnologie:	Karbon-auf-Gold Kontakt
Schaltkraft/-weg:	1.5 N / 1.2 mm
Lebensdauer:	10 Mio. Betätigungen
Schutzgrad:	IP68
Bauform:	Auftisch
Schnittstellen:	PS/2, USB
Abmessungen:	385 x 160 x 20 mm
Betriebstemperatur:	-40 °C bis 90 °C
Material Gehäuse:	Silikonkautschuk
Gehäusefarbe:	ähnlich RAL 9002

Kat.-Nr. Produktbezeichnung

KG14010	TKG-105-MED-IP68-GREY-PS/2-GER	PS/2; deutsches Layout
KG14011	TKG-105-MED-IP68-GREY-PS/2-US	PS/2; US-Layout
KG14012	TKG-105-MED-IP68-GREY-USB-GER	USB; deutsches Layout
KG14013	TKG-105-MED-IP68-GREY-USB-US	USB; US-Layout

GETT® Gerätetechnik GmbH
Mittlerer Ring 1
D-08233 Treuen (Vogtland)
Germany

Telefon: (+49) 037468 660 0
Fax: (+49) 037468 660 66
eMail: info@gett.de
Internet: www.0800-tastatur.com