

TKG-110-GCQ-MED-AM-IP68-BACKL-WHITE-USB



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Medizintastatur mit IP68-Staub- und Wasserschutz
- NanoSilver-Additiv mit antibakteriellen Eigenschaften
- Beleuchtung mit einstellbarer Helligkeit
- vollständig abwaschbar und desinfizierbar
- USB-Anschluss mit wasserdichter Schutzkappe
- hervorragendes taktiles Schaltgefühl
- EIN/AUS-Schalter für Tastatur und Beleuchtung
- EN 60601-1-2 zertifiziert *

TECHNISCHE DATEN

Tastenzahl:	110	Gewicht:	927 g
Schaltzyklen:	2 Mio. (pro Taste)	Abmessungen:	380(L) x 130(W) x 13(T) mm
Schutzgrad:	IP68	Zertifizierungen:	CE ,FCC, EN60601-1-2*
Gehäuse:	Silikon, weiß		
Beleuchtung:	Blau, einstellbare Helligkeit		
Schnittstelle:	USB		
Betriebstemperatur:	-15 °C bis + 60 °C		
Lagertemperatur:	-15 °C bis + 60 °C		

Kat.Nr.	Produktbezeichnung	Länderlayout
KG24229	TKG-110-GCQ-MED-AM-IP68-BACKL-WHITE-USB-DE	Deutsch
KG24230	TKG-110-GCQ-MED-AM-IP68-BACKL-WHITE-USB-US	US

Andere Layouts, Konfigurationen und Schnittstellen auf Anfrage.

WEITERE ARTIKEL DIESER PRODUKTFAMILIE

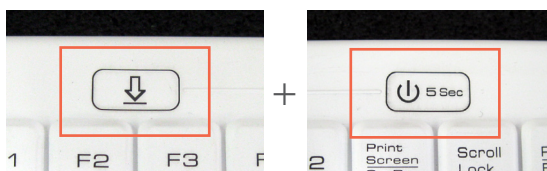
Kat.Nr.	Produktbezeichnung	Artikel
KH24207	TKH-MOUSE-GCQ-MED-AM-SCROLL-LASER-IP68-WHITE-USB	Maus
KG24245	TKG-110-GCQ-BUNDLE-WHITE-USB-DE	Set Tastatur(DE) + Maus
KG24246	TKG-110-GCQ-BUNDLE-WHITE-USB-US	Set Tastatur(US) + Maus

Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

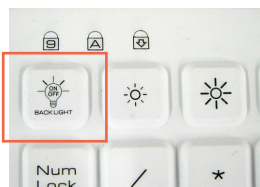
*ZERTIFIZIERUNG EN 60601-1-2

Die EN 60601-1-2 bestimmt die Anforderungen an die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV), d. h., die Fähigkeit eines Medizingerätes, in seiner elektromagnetischen Umgebung zufriedenstellend zu funktionieren, ohne in diese Umgebung unzulässige elektromagnetische Störgrößen auszusenden.

KURZBEDIENUNGSANLEITUNG TKG-110-GCQ-MED-AM-IP68-BACKL-WHITE-USB



Durch gleichzeitiges Drücken der beiden Tasten (Dauer 5 Sek.) lässt sich die Tastatur ein- und ausschalten



Beim Drücken dieser Taste wird die Beleuchtung ein- und ausgeschaltet.



Mit diesen beiden Tasten ist die Beleuchtung einstellbar(dunkler; heller).