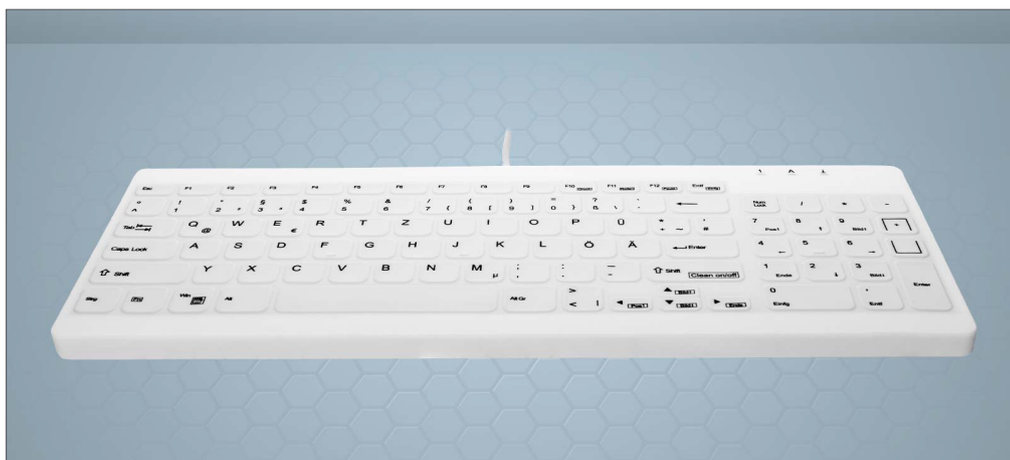


# DESINFIZIERBARE HYGIENE-TASTATUR MIT NUMMERNBLOCK

## AK-C7012 SERIE MEDICAL KEY



### ENTSCHEIDENDE VORTEILE

- + Hygiene-Tastatur für klinische Wischdesinfektion
- + Klinische Wischdesinfektion mit allen gängigen Reinigungs-/ Desinfektionsmitteln gemäß den Richtlinien VAH und DGHM
- + Optimale Schreibbarkeit durch Scissors Balancing Tastentechnologie
- + Perfekt für den Einsatz in hygienisch kritischen Umgebungen
- + Wechselmembran zur maschinellen Desinfektion: Maschinelle Aufbereitung bei 93°C und 134°C (zusätzlich zur Wischdesinfektion) oder optional:
  - Vollversiegelte Membran für Schutzart IP68
  - Backlit: Vollversiegelte Membran für Schutzart IP68
- + Clean-Funktion zum Deaktivieren des Tastenfeldes während der Reinigung
- + 4 Gewindebohrungen 75 mm für VESA-Halterung

#### TECHNISCHE DATEN



Kompatibilität	X	X	X	Alle Betriebssysteme, die eine Standard USB Tastatur unterstützen
Temperaturbereich	X	X	X	Lagerung -20° bis +60°C; Betrieb 0° bis +50°C
Silikonmembrane	X	X	X	Auswechselbare Silikonmembran oder vollversiegelt IP68 (Option)
Schnittstelle	X			USB Nano-Dongle Typ A und die Tastatur ist aufladbar über USB Typ C
		X	X	USB 1.1 Typ A Anschluss
Spannungsversorgung	X			3,7 V über integrierten 1000 mAh Li-Po Akku
		X	X	5 V +/- 10 % am USB Port
Stromaufnahme	X			Max. 11 mA (USB Low Power Device) / USB Typ A (USB Nano Dongle): effektive Reichweite ca. 10 m (2,4 Ghz Funkübertragung)
		X	X	Unbeleuchtet max. 100 mA; Beleuchtet ca. 169 mA (USB Low Power Device)
Abmessungen (inkl. Membran)	X	X	X	ca. 364 x 139 x 17 mm
Gewicht	X	X	X	Kabel-Variante: ca. 590 g, Funk-Variante: ca. 563 g
LED Statusanzeigen	X	X	X	Num Lock, Caps Lock, Scroll Lock
Kabellänge		X	X	Ca. 1,80 m
Tastenhub / Betätigungskraft	X	X	X	Ca. 2,0 +/- 0,5 mm / ca. 60 g - vergleichbar mit Notebook-Tastaturen
Zulassungen, Zertifikate	X	X	X	CE, RoHS, FCC Test Report, EN60601-1-2:2015 (IEC 4. Auflage)*

\*kein Medizin-Produkt nach MDR 2017/745EU

### ARTIKELNUMMERN/BESTELLNUMMERN

Beispiel: Tastatur AK-C7012 kabelgebunden, USB, Weiß, Deutsch	AK-C7012F-U1	-	W	-	GE
Kabelgebunden, USB-Anschluss, wischdesinfizierbar, Standard	AK-C7012F-U1	-	y	-	x
Kabelgebunden, USB-Anschluss, vollversiegelt, IP68	AK-C7012F-US	-	y	-	x
Wireless, USB Nano Dongle, wischdesinfizierbar	AK-C7012F-FU1	-	y	-	x
Wireless, USB Nano Dongle, vollversiegelt, IP68	AK-C7012F-FUS	-	y	-	x
Backlit, kabelgebunden, USB-Anschluss, wischdesinfizierbar, Standard	AK-CB7012F-U1	-	y	-	x
Backlit, kabelgebunden, USB-Anschluss, vollversiegelt IP68	AK-CB7012F-US	-	y	-	x
Wechselmembran für beleuchtete Tastatur	AK-CB7012	-	y	-	x
Wechselmembran für unbeleuchtete Tastatur	AK-C7012	-	y	-	x

Platzhalter z Ausführung/Option	Platzhalter y Farbe	Platzhalter x Länderversion
Ausführung: Kabelgebunden* U1 = USB-Anschluss, wischdesinfizierbar (Standardausführung) US = USB-Anschluss, vollversiegelt, Schutzgrad IP68, Backlit FU1 = USB Nano Dongle, wischdesinfizierbar FUS = USB Nano Dongle, voll versiegelt	W = Weiß (Standardausführung) B = Schwarz (auf Anfrage)	GE = Deutsch NOR = Nordisch FR = Französisch UK = UK Englisch  Alle weiteren europäischen Layouts sind bei Active Key erhältlich!