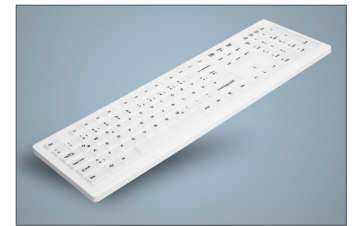


# DESINFIZIERBARE PC-TASTATUR FÜR REINHEIT UND HYGIENE

## AK-C8100 SERIE MEDICAL KEY



### ENTSCHEIDUNGSHILFE

- + 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
- + Wechselsilikonmembran zur maschinellen Desinfektion: Maschinelle Aufbereitung bei 93°C und 134°C (zusätzlich zur Wischdesinfektion) oder optional:
  - Funk: Vollversiegelte Membran für Schutzart IP68
  - Kabelgebunden: Vollversiegelung IP68
- + Clean-Funktion zum Deaktivieren des Tastenfeldes während der Reinigung
- + deutsches Markenprodukt

### TECHNISCHE DATEN



Kompatibilität	X	X	Alle Betriebssysteme, die eine Standard USB Tastatur unterstützen
Temperaturbereich	X	X	Lagerung -20° bis +60°C; Betrieb 0° bis +50°C
Tastaturschutzmembran	X		Auswechselbare Silikonmembran (Standard) oder vollversiegelt IP68 (Option)
		X	Auswechselbare Silikonmembran (Standard) oder vollversiegelt IP68 (Option)
Schnittstelle	X	X	USB 1.1
Spannungsversorgung	X		6 V über 4 AAA-Batterien
		X	5 V +/-10% am USB Port
Stromaufnahme / Anschluss	X		max. 11mA (USB Low Power Device) / USB Typ A (USB Nano-Dongle), Reichweite ca. 10m (2,4 GHz Funk)
		X	max. 45 mA (USB: Low Power Device)
Abmessungen (inkl. Membran)	X		Ca. 449 x 142 x 32 mm
		X	Ca. 449 x 142 x 26 mm
Gewicht	X	X	Funk/Wireless: 882 g / Kabelgebunden ca. 918 g
LED Statusanzeigen	X	X	Caps Lock, Num Lock, Scroll Lock, CleanFunction
Tastenhub / Betätigungskraft	X	X	Ca. 2,5 +/- 0,5 mm / ca. 60g - vergleichbar mit Notebook-Tastaturen
Zulassungen, Zertifikate	X	X	CE, RoHS, FCC Test Report, EN-60601-1-2:2015 (IEC 4. Auflage)*

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

### ARTIKELNUMMERN/BESTELLNUMMERN

Beispiel: Tastatur AK-C8100 kabelgebunden, USB, IP68, Weiß, Deutsch	AK-C8100F-UVS	-	W	-	GE
Kabelgebunden, USB Anschluss, wischdesinfizierbar, Standard	AK-C8100F-U1	-	y	-	x
Kabelgebunden, USB-Anschluss, vollversiegelt, IP68	AK-C8100F-UVS	-	y	-	x
Wireless/Funk, wischdesinfizierbar, Standard	AK-C8100F-FU1	-	y	-	x
Wireless/Funk, vollversiegelt, IP68	AK-C8100F-FUS	-	y	-	x
Wechselsilikonmembran	AK-C8100	-	y	-	x

Platzhalter z Ausführung/Option	Platzhalter y Farbe	Platzhalter x Länderversion
<b>Ausführung: Kabelgebunden*</b> U1 = USB-Anschluss, wischdesinfizierbar (Standardausführung) UVS = USB-Anschluss, vollversiegelt, Schutzgrad IP68	W = Weiß (Standardausführung) B = Schwarz	GE = Deutsch FR = Französisch UK = UK Englisch
<b>Ausführung: Funk/Wireless</b> FU1 = Funk, wischdesinfizierbar (Standardausführung) FUS = Funk, vollversiegelt, Schutzgrad IP68, USB Nano Dongle		Alle weiteren europäischen Layouts sind bei Active Key erhältlich!

\*PS/2-Anschluss auf Anfrage