

# DESINFIZIERBARE PC-TASTATUR FÜR REINHEIT UND HYGIENE

## AK-C8100 SERIE MEDICAL KEY



**AK**  
ACTIVE KEY  
A CHERRY COMPANY



### ENTSCHEI

### TEILE

- + 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 Aufberei-

- tung bei 93°C und 134°C (zusätzlich zur Wischdesinfektion) oder optional:
- Funk: Vollversiegelte Membran für Schutzzart 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 / Betätigungs Kraft	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
Wechselmembran	AK-C8100	-	Y	-	X

Platzhalter z Ausführung/Option	Platzhalter y Farbe	Platzhalter x Länderversion
Ausführung: Kabelgebunden* U1 = USB-Anschluss, wischdesinfizierbar (Standardausführung) UVS = USB-Anschluss, vollversiegelt, Schutzgrad IP68	W = Weiß (Standardausführung) B = Schwarz	GE = Deutsch FR = Französisch UK = UK Englisch
Ausführung: Funk/Wireless 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