

DESINFIZIERBARE KOMPAKTE HYGIENE-TASTATUR

AK-C4110 SERIE MEDICAL KEY



ENTSCHEIDENDE VORTEILE

- + Kompakte Hygiene-Tastatur für klinische Wischdesinfektion
- + Klinische Wischdesinfektion mit allen gängigen Reinigungs-/Desinfektionsmitteln gemäß den Richtlinien VAH und DGHM
- + Optimale Schreibbarkeit durch Scissors Balancing Tastentechnologie
- + Wechsellmembran zur maschinellen Desinfektion: Maschinelle Aufbereitung bei 93°C und 134°C (zusätzlich zur Wischdesinfektion) oder optional:
 - Kabelgebunden: Vollversiegelte Membran für Schutzgrad IP68
 - Funk: Vollversiegelung Schutzgrad IP68
 - Backlit: Vollversiegelte Membran für Schutzgrad IP68
- + Clean-Funktion zum Deaktivieren des Tastenfeldes während der Reinigung
- + deutsches Markenprodukt

TECHNISCHE DATEN



	Wi-Fi	USB	LED	
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
Tastaturschutzmembran	x	x	x	Auswechselbare Silikonmembran (Standard) oder vollversiegelt IP68 (Option)
Schnittstelle	x	x	x	USB 1.1
Spannungsversorgung	x			6 V über 4 AAA-Batterien
		x	x	5 V +5%/10% am USB Port
Stromaufnahme	x	x	x	Funk: max. 19 mA / Unbeleuchtet: max. 100mA / Beleuchtet: max. 147 mA
Abmessungen (inkl. Membran)	x	x	x	Ca. 291 x 139 x 25 mm
Gewicht	x	x	x	Ca. 500g
LED Statusanzeigen	x	x	x	Caps Lock, Num Lock, Scroll Lock, CleanFunction
LED Beleuchtung		x	x	Alle Tasten beleuchtet, Grün bei weißen u. Weiß bei schwarzen Tastaturversionen
Einstellung Helligkeit		x	x	8 Stufen, einstellbar über "Fn" + Cursor Auf./Ab-Tasten
Tastenhub / Betätigungskraft	x	x	x	Ca. 2,5 +/- 0,5 mm / ca. 60g - vergleichbar mit Notebook-Tastaturen
Kabellänge		x	x	Ca. 1,80m
Zulassungen / Zertifikate	x	x	x	CE, RoHS, FCC Test-Report, EN-60601-1-2:2015 (IEC 4. Auflage)*

*(kein Medizin-Produkt nach MDR 2017/745 EU)

ARTIKELNUMMERN/BESTELLNUMMERN

Beispiel: Tastatur AK-C4110 kabelgebunden, USB, IP68, Weiß, Deutsch	AK-C4110F-US	-	W	-	GE
Kabelgebunden, USB Anschluss, wischdesinfizierbar, Standard	AK-C4110F-U1	-	y	-	x
Kabelgebunden, USB-Anschluss, vollversiegelt, IP68	AK-C4110F-US	-	y	-	x
Wireless/Funk, wischdesinfizierbar, Standard	AK-C4110F-FU1	-	y	-	x
Wireless/Funk, vollversiegelt, IP68	AK-C4110F-FUS	-	y	-	x
Backlit, kabelgebunden, USB Anschluss, wischdesinfizierbar, Standard	AK-CB4110F-U1	-	y	-	x
Backlit, kabelgebunden, USB Anschluss, vollversiegelt IP68	AK-CB4110F-US	-	y	-	x
Wechsellmembran, unbeleuchtetes Tastenfeld	AK-C4110	-	y	-	x
Wechsellmembran, Backlit, beleuchtetes Tastenfeld, kabelgebunden	AK-CB4110	-	y	-	x

Platzhalter z Ausführung/Option	Platzhalter y Farbe	Platzhalter x Länderversion
Ausführung: Kabelgebunden U1 = USB-Anschluss, wischdesinfizierbar (Standardausführung) US = vollversiegelt, Schutzgrad IP68, USB	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-Anschluss (Option)		Alle weiteren europäischen Layouts sind bei Active Key erhältlich!