## **Datenblatt**

## Funk-Silikontastatur mit wechselbarer Membrane und... AK-C8100F-FU1





Bezeichnung	AK-C8100F-FU1
Modell	MedicalKey
Oberfläche	Silikon
Ausführung	Desktop Gehäuse
Layout	Standardlayout
Tastenanzahl	105
Schalttechnologie	machanischer Scherentaster
Schaltkraft	0,58 N
Schaltweg	2,5 mm
Schaltzyklen	ca. 10 Mio.
Cursorsteuerung	ohne
Front	Silikon
Gehäusematerial	Silikon, Kunststoff
Schutzgrad	IP65
Betriebstemperatur	0°C +50°C
Lagertemperatur	-20°C +60°C
Gewicht	888 g

## **Datenblatt**

## Funk-Silikontastatur mit wechselbarer Membrane und... AK-C8100F-FU1





Abmessungen	449 x 142 x 32 mm
Schnittstelle	USB 1.1
Länderlayout	DE, US andere Länderlayouts auf Anfrage
Farbe	weiß, weiß mit schwarzer Wechselmembran
Zusatzfunktion	Clean Funktion (ausschaltbare Elektronik zur einfachen Reinigung), Funk, maschinelle Aufbereitung der Wechselmembran
Zertifizierung	CE, zertifiziert nach EMV Richtlinien der DIN EN 60601-1-2 Edition 4 (IEC 60601-1-2 Edition 4), FCC, RoHS
Artikelnummer	AK-C8100F-FU1-W (weiß), AK-C8100F-FU1-WB (weiß mit schwarzer Membran)
Einsatzbereich	Industrie, Medizin, Hygiene, Office