

Desinfizierbare Touchpad-Tastatur für Reinheit & Hygiene

AK-C4400 Serie MedicalKey*



Besondere Merkmale:

- Kompakte Hygiene-Tastatur mit Notebook-Layout und Touchpad rechts
- Rundum-Schutz vor Schmutz und Wasser
- Silikonmembran für maximale Hygiene
- Flache Tasten zur optimalen Flächendesinfektion
- Versiegeltes Tastenfeld und Touchpad
- Leichter, ergonomischer Tastenanschlag für hygienekritische Vielschreiberanwendungen
- Gewindebohrungen für VESA-Halterung (gilt nur für Kabelversionen)
- Schutzart IP68 Vollversiegelt

Option:

- Beleuchtetes Tastenfeld (AK-C**B**4400)

Entscheidende Vorteile:

Die AK-C4400 ist eine hochwertige, zuverlässige PC-Tastatur im Notebook-Design. Aufgrund ihrer Reinigungs- und Desinfektionsfähigkeit ist sie besonders für den Einsatz in Krankenhäusern, Arztpraxen und mikrobiologischen Laboren, sowie in Industrie- und Verwaltungsanwendungen geeignet. Die Silikonmembran schützt das Tastenfeld gegen Eindringen von Schmutz und Flüssigkeiten. Dank des leichten Tastenanschlags und der präzisen Tastenführung ist die AK-C4400 für den Einsatz in hygienekritischen Umgebungen unbedingt zu empfehlen.

Die AK-C4400 bietet folgende Vorteile für Reinigung und Desinfektion:

- Gründliche Wischdesinfektion von Tastenfeld und Tastatur
- Silikontastenmembran mit flachem Tastenprofil und geschlossener, spaltfreier Oberfläche
- CleanFunction zum Abschalten des Tastenfeldes während der Reinigung („FN“ + „Clean on/off“)
- Schutzart IP68 für Tauchreinigung und maschinelle Aufbereitung
- Beleuchtetes Tastenfeld für den Einsatz in dunkler Umgebung (optional)
- Vollständig versiegeltes Touchpad mit integrierten Maustasten
- Reinigung und Desinfektion nach Richtlinien DGHM/VAH

Spezifikation	
Kompatibilität	Alle Betriebssysteme, die eine Standard PS/2 bzw. USB Tastatur unterstützen
LED Beleuchtung	Alle Tasten, "low current". Grün bei weißen, weiß bei schwarzen Tastaturversionen
Einstellung Helligkeit	8 Stufen, einstellbar über "Fn" + Cursor Auf/Ab Tasten
Chemische Beständigkeit	Geeignet für die meisten klinischen Desinfektions- und Reinigungsmittel
Schnittstelle	USB bzw. PS/2 Touchpad durch USB-Kabel bzw. separates PS/2-Kabel
Temperaturbereich	Lagerung: -20° bis + 60° C Betrieb: 0° bis + 50° C
Spannungsversorgung	5 V +/- 10% über USB Schnittstelle, bzw. 5 V +/- 5% über PS/2 Schnittstelle
Stromaufnahme	Beleuchtet: max. 500mA; Unbeleuchtet: max. 100mA
Maße, Gewicht	Ca. 372x138x22mm; 0,68kg (ohne Verpackung)
LED Statusanzeigen	Num Lock, Caps Lock, Scroll Lock, Clean
Kontakttechnologie	Scissors Balancing Tastenführung mit geschlossenem Kontaktsystem
Tastenhub	Ca. 2,5 +/- 0,5 mm, 60g (vergleichbar mit Notebooktastaturen)
Lebensdauer LEDs	200.000 Stunden (22 Jahre Dauerbetrieb)
Touchpad	In die Tastatur integriert, vollversiegelt. Aktive Fläche ca. 60 x 44mm
Zulassungen	CE, RoHS, FCC Test Report, EN60601-1-2:2015 (IEC 4. Auflage)

ArtNr: AK-C4400F-GUS-y/xx	AK-CB4400F-GUS-y/xx (Beleuchtet)
Platzhalter xx = Länderversion US = US Englisch GE = Deutsch Andere Länderversionen auf Anfrage	Platzhalter y = Farbe W = Weiß B = Schwarz

*Kein Medizinprodukt nach MDR 2017/745 EU

Alle Markenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen. Technische Änderungen, Irrtümer und Auslassungen vorbehalten. Keine Gewährleistung.
AK ist ein Markenzeichen von Active Key GmbH & Co. KG.

www.activekey.de

20-02-05

Active Key GmbH & Co. KG
Brunnenäcker 6
D-91257 Pegnitz
Germany
Phone: +49(0)9241/48337-0
FAX: +49(0)9241/48337-29
E-mail: info@activekey.de