

Desinfizierbare Touchpad-Tastatur für Reinheit & Hygiene



Active Key

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
- Schutzart IP68 Vollversiegelt

Option:

- Beleuchtetes Tastenfeld (AK-CB4400)

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
- Silikonmembran 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 + 70° 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. 370x139x23mm; 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, FCC |

| | |
|---|--|
| 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 93/42/EWG

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

17-01-17

Active Key GmbH & Co. KG
Badstrasse 13 -15
D-91257 Pegnitz
Germany
Phone: +49(0)9241/48337-0
FAX: +49(0)9241/48337-29
E-mail: info@activekey.de