

# Hygiene Tastatur mit Nummernfeld und Touchpad



## AK-C7412 Serie MedicalKey\*



### Besondere Merkmale:

- Kompakte Hygiene-Tastatur mit 95 Tasten im Notebook-Layout mit Touchpad und Nummernfeld rechts
- Rundum-Schutz vor Schmutz und Flüssigkeiten
- Flache Tasten für sichere Routine-Desinfektion
- Versiegeltes Tastenfeld, Numpad und Touchpad
- Spaltfreie und vollständig wischbare Oberfläche
- Leichter Tastenanschlag für perfektes Schreiben
- Effektive Gebrauchstauglichkeit und Ergonomie
- Minimale Kosten durch effiziente Dateneingabe
- Leichter, ergonomischer Tastenanschlag für hygienekritische Vielschreiberanwendungen
- 4 Gewindebohrungen 75mm für VESA-Halterung
- Schutzart IP68 vollversiegelt

### Entscheidende Vorteile:

Die AK-C7412 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-C7412 für den Einsatz in hygienekritischen Umgebungen unbedingt zu empfehlen.

Die AK-C7412 erhöht den Infektionsschutz und begrenzt das Risiko der Betreiberhaftung:

- Gründliche Wischdesinfektion von Tastenfeld und Tastatur reduziert die Keimlast im Krankenhaus
- Silikontastenmembran mit flachem Tastenprofil und geschlossener, spaltfreier Oberfläche bietet wirksamen Schutz gegen Kreuzkontamination, Keimverschleppung und Ausbildung von Biofilmen
  - ✓ Kein Vektor für nosokomiale Erreger durch Errichten einer effektiven Keimbarriere am Arbeitsplatz
  - ✓ Kein Keimwachstum auf Verunreinigungen und Desinfektionsmittelrückständen in Hohlräume
  - ✓ Keine Keimverbreitung und Rekontamination durch Auslaufen verschmutzter Reinigungsflüssigkeit
- CleanFunction ermöglicht das Abschalten der Tasten während der Reinigung ("FN"+"Clean on/off")
- Freigegeben zur klinischen Wischdesinfektion nach VAH-Liste
- Schutzart IP68 mit vollständig versiegeltem Touchpad und integrierten Maustasten

Spezifikation	
Kompatibilität	Alle Betriebssysteme, die eine USB Tastatur unterstützen
Chemische Beständigkeit	Wischdesinfektion nach Richtlinien Reinigung und Desinfektion DGHM/VAH
Schnittstelle	USB 1.1 (1.2 Mbit/s)
Temperaturbereich	Lagerung: -20° bis + 60° C Betrieb: 0° bis + 50° C
Spannungsversorgung	5 V +/- 10% über USB Schnittstelle
Stromaufnahme	Max.: 100mA (USB Low Power Device)
Maße, Gewicht	Ca. 365 x 140 x 19mm; 604g (ohne Verpackung)
LED Statusanzeigen	Num Lock, Caps Lock, Scroll Lock
Kontakttechnologie	Scissors Balancing Tastenführung mit geschlossenem Kontaktsystem
Tastenhub	Ca. 2,0 +/- 0,5 mm
Touchpad	In die Tastatur integriert, vollversiegelt. Aktive Fläche ca. 73 x 37mm
Zulassungen	<b>CE, RoHS</b>

<b>ArtNr: AK-C7412F-GUS-y/xx</b>	<b>AK-C7412F-GUS-y/xx</b>
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

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

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

[www.activekey.de](http://www.activekey.de)

19-11-12