

AK-C8112 MEDICAL KEYBOARD

Desinfizierbare Desktop-Hygienetastatur mit flachem Tastenprofil



Produktbilder können abweichen

Die desinfizierbare Hygienetastatur AK-C8112 im Volllayout ist der Allrounder für hygienesensible Bereiche und überzeugt auch anspruchsvolle Vielschreiber im Klinik- sowie Praxisalltag. Dank der Silikonmembran mit einem besonders flachen Tastenprofil, besitzt sie hervorragende Reinigungs- und Desinfektionsfähigkeiten. Keimwachstum auf Verunreinigungen und Desinfektionsmittelrückständen in Hohlräumen wird effektiv vorgebeugt, weshalb sich die AK-C8112 optimal für den Einsatz in Krankenhäusern, Arztpraxen und mikrobiologischen Laboren eignet. Je nach den hygienischen Anforderungen, ist sie mit einer sterilisierbaren Wechselsmembran oder einer fest verbauten Silikonmembran mit Schutzart IP68 erhältlich.

Aus technischer Sicht punktet die AK-C8112 mit präziser Tastenführung, Langlebigkeit und Ergonomie. Die Clean-Funktion erleichtert den Reinigungsvorgang durch Abschaltung des Tastenfelds während der Desinfektion. Mit dem Standardlayout von 104 bzw. 105 Tasten vereint die AK-C8112 somit alle Vorteile einer Hygienetastatur mit dem unvergleichlichen Schreibgefühl einer Premium-Office-Tastatur.

FUNKTION UND LEISTUNG

- Flache, ergonomische Medizin-Tastatur für hygienekritischen Anwendungen
- Wasserdichtes, spaltfreies Design zur Vermeidung von Keimfallen bei der manuellen Aufbereitung
- Maximale Wischdesinfektion bei optimaler Haptik und hervorragendem Schreibgefühl
- Freigegeben zur klinischen Wischdesinfektion nach VAH-Liste
- Vollversiegelung mit Schutzart IP68 oder Wechselsmembran
- CleanFunction ermöglicht das Abschalten der Tasten während der Reinigung
- Standard PC-Tastenlayout mit 104/105 Tasten
- Leichter Tastenanschlag für optimalen Schreibkomfort

TECHNISCHE DATEN

Gewicht Hauptprodukt (g):	700 g
Abmessungen Produkt ohne Verpackung:	449 mm x 142 mm x 17 mm
Gewicht Produkt inkl. Verpackung:	900 g
Abmessungen Produkt inkl. Verpackung:	470 mm x 200 mm x 40 mm
Inhalt Masterkarton (Stück):	10
Gewicht Masterkarton inkl. Inhalt:	9.600 g
Abmessungen Masterkarton:	425 mm x 210 mm x 505 mm
Kabellänge:	180 cm
Lagertemperatur:	-20 °C - 60 °C
Arbeitstemperatur:	0 °C - 50 °C
Produktzulassungen:	<ul style="list-style-type: none">• CE• EU RoHS• FCC• CAN/ISED• EN60601-1-2-2015 (IEC 4th edition)

Systemvoraussetzungen-

Hardware:	USB-A
Betriebssystem:	Alle Betriebssysteme, die eine USB-Tastaturschnittstelle unterstützen
Lieferumfang:	<ul style="list-style-type: none">• Tastatur• Bedienungsanleitung
Schaltcharakteristik:	taktil
Max. Stromaufnahme (mA) Tastatur:	45 mA
Keyboard Format:	Full-size (100%)
Betätigungskraft (cN):	60 cN
Vorlaufweg (mm):	3,5 mm
Tastenkopf Beschriftung:	Silk screen printing on silicon membrane
Anzahl Tasten:	105

Sondertasten Funktionen:	<ul style="list-style-type: none">• CleanFunction• FN Key
Status-LEDs:	im Gehäuse
Tastentechnologie:	Scherentechnologie
Tastenkappe Material:	ABS
Aufbereitung:	<ul style="list-style-type: none">• Empfohlen für Wischdesinfektion• Klinische Wischdesinfektion nach den Vorgaben des Verbund für Angewandte Hygiene e.V. (VAH-Liste) https://vah-online.de

Irrtum, technische Änderungen und Liefermöglichkeiten vorbehalten.
Technische Angaben beziehen sich nur auf die Spezifikation der Produkte.
Eigenschaften werden damit nicht zugesichert.

Bezeichnung

AK-C8112 Medical Keyboard