

**Abwehrbereit: GFT-104/105
Folientastaturen mit antimikrobieller
Lackierung**

Schnittstelle zwischen Medizin und
Technik.



Beschreibung

Computer sind überall im Krankenhaus zu finden. Von den OPs, über die medizintechnischen Forschungslabore, sogar bis hin zur Küche - Dateneingabe ist ein Muss in jedem Bereich.

Den Keimen keine Chance

- Um in diesen extrem hygienischen und sensiblen Arbeitsbereichen eine keimfreie Dateneingabe zu gewährleisten, hat GeBE für die Folientastaturen GFT-104 und GFT-105 eine antimikrobielle Lackierung entwickeln lassen.

Sicherheitslücken vermeiden

- Der Unterschied zu den bis dato am Markt gebräuchlichen, beschichteten Folientastaturen ist, dass nicht nur allein die Folie antimikrobiell beschichtet ist, sondern das komplette Gerät inklusive Gehäuse und Kabel einer vollständigen Lackierung unterzogen wurde. Damit ist die Dateneingabe keimfrei, bakterielle Sicherheitslücken können weitgehend ausgeschlossen werden.

Eingabe ohne Hautausschläge

- Der verantwortungsvolle Umgang mit Hygiene ist nicht nur im medizintechnischen Umfeld erforderlich. Weitere Anwendungsbereiche sind die Lebens- und Nahrungsmittelindustrie, Arbeitsoberflächen in öffentlichen Bereichen, Umwelttechnik im industriellen Umfeld, sowie Dateneingaben im Energie- und Antriebstechnischen Umfeld.

Schnittstelle zwischen Medizin und Technik

- Das Trägermaterial wurde speziell für hygienekritische Oberflächenanwendungen entwickelt, die das Wachstum und die **AUSB**reitung von Bakterien verhindern.
- Der antimikrobielle Schutz wird beim Fertigungsprogramm in die strukturierte Hartbeschichtung eingebunden. Dadurch wird eine gleichmäßige Verteilung des antimikrobiellen Wirkstoffes gewährleistet.

Einen Auszug aus dem Testbericht über die antimikrobielle Lackierung finden Sie unter Datei-Downloads.

Technische Daten

Mechanische Daten

Gehäuse: Tischversion
Gehäusematerial: Polystyrol (HIPS)
Schutzgrad: IP65
Abmaße: 330 x 160,20 x 10,0 mm

Tasten

Tastenmechanik: Knackfrosch
Tastenzahl: 104 oder 105
Tastaturlayout: Deutsch

Elektrische Daten

Anschluss: [USB](#) (mit Adapter [PS/2](#))

Lebensdauer/Qualität

Lebensdauer: ca. 10 Mio. Betätigungen

Lieferform

Gewicht: 0,570 kg

Ergänzende Informationen

Beschichtung: Antimikrobielle Lackierung

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
KF1309	GFT-105-Antibak-T-Touch-USB-Ger	USB, -, Deutsch, -

Katalog-Querverweise

Klick!	Titel
	<p>GFT-Serie - Extrem flache und absolut zuverlässige Folientastaturen Prämierte Tastatur, maßgeschneidert für medizintechnische und industrielle Anwendungsbereiche.</p>
	<p>Innovationspreis 2006 der Initiative Mittelstand für GeBE GFT-Serie ausgezeichnet in der Kategorie Hardware</p>

sales@www.tastaturen.com Anrufen: (0 89) 89 43 99-0 Faxen: (0 89) 89 43 99-11