

Die PC-Tastatur für die Medizintechnik

MediBoard 2.0 ohne Mousepad

- ⊙ Integrierter Zahlenblock
- ⊙ Keyboard mit 105 Tasten
- ⊙ Antimikrobielle Oberfläche
- ⊙ Keine Chance für Viren und Bakterien
- ⊙ Plug & Play – Ohne Installation
- ⊙ Optimierte Dateneingabe



MediBoard 2.0 mit Mousepad

- ⊙ Mousepad mit Scrollfunktion und Doppelklick
- ⊙ Linke und rechte Maustaste
- ⊙ Keyboard mit 90 Tasten
- ⊙ Antimikrobielle Oberfläche
- ⊙ Keine Chance für Viren und Bakterien
- ⊙ Plug & Play – Ohne Installation
- ⊙ Optimierte Dateneingabe



MediBoard^{2.0}

Die PC-Tastatur für die Medizintechnik



MediBoard 2.0

Die PC-Tastatur für die Medizintechnik

Besondere Anforderungen erfordern besondere Lösungen. Das **MediBoard** von **Hoffmann+Krippner** eignet sich ideal für den Einsatz in der Medizintechnik. Die Oberfläche ist antimikrobiell und tötet zuverlässig zahlreiche Viren und Bakterien ab.

Die **keywi** PC-Tastatur ist nach IP65 spritzwassergeschützt und dadurch einfach und schnell zu reinigen.

Das superflache Designgehäuse widersteht nicht nur allen gängigen Desinfektionsmitteln, sondern ist auch besonders formschön.

Die fühlbaren linsenförmigen Tastenkuppen in innovativer GT-Technologie, die nach einem geschützten Verfahren entwickelt wurden, sowie das resistive Mousepad sorgen für ein taktiles Empfinden und eine einfache Bedienung – mit und ohne Schutzhandschuhe.

Dies macht die **keywi** PC-Tastatur auch für medizinische Arbeitsplätze interessant, an denen viele Daten eingetippt werden müssen.

- ⊙ **Einfach und schnell zu reinigen**
- ⊙ **Antimikrobielle Oberfläche**
- ⊙ **Keine Chance für Viren und Bakterien**
- ⊙ **Plug & Play – ohne Installation**

Verfügbare Modelle

- ⊙ Sie erhalten alle MediBoards wahlweise mit Mousepad oder alternativ mit Zahlenblock.
- Folgende Ländervarianten sind verfügbar:
- ⊙ Deutschland / Österreich
- Schweiz
- USA
- UK
- Türkei
- ⊙ Weitere Ländervarianten erhalten Sie auf Anfrage!

NEU

Ihr persönliches MediBoard

Gerne liefern wir Ihnen das MediBoard auch mit Ihrem persönlichen Firmenlogo! Fragen Sie einfach unser Verkaufsteam nach einem individuellen Angebot!

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- ⊙ Superflache Tastatur mit 105 Tasten ohne bzw. 90 Tasten mit Mousepad
- ⊙ Schutzart IP65 / Spritzwasserdicht
- ⊙ Keine Chance für Viren und Bakterien
- ⊙ Passend für alle Medizin-PCs sowie für gängige 19" Schränke
- ⊙ Keine Installation nötig
- ⊙ Abmessung: 410 x 220 x 26 mm
- Gewicht: 1,35 kg
- Farbe: Signalweiß
- ⊙ Arbeitstemperatur: 0°C – 50°C
- ⊙ Spannungsversorgung: Buspowered über USB-Anschluss
- ⊙ Haltbarkeit: > 1 Mio. Schaltspiele/Taste

ANTIMIKROBIELLE EIGENSCHAFTEN

Testmethode: AATCC Testmethode 100

Die antimikrobielle Wirksamkeit wurde mit folgenden Bakterien getestet:

- ⊙ Staphylococcus aureus (MRSA)
- ⊙ Escherichia coli O157
- ⊙ Listeria monocytogenes
- ⊙ Pseudomonas aeruginosa
- ⊙ Salmonella enteritidis
- ⊙ Bacillus cereus
- ⊙ Streptococcus faecalis
- ⊙ Klebsiella pneumoniae
- ⊙ Aspergillus niger
- ⊙ Penicillium purpurogenum
- ⊙ Phoma violacea
- ⊙ Saccharmyces cerevisiae

Testergebnis: Bestanden!

Die antimikrobielle Wirkung kann für 15 Jahre garantiert werden. Dies wurde auch durch unabhängige Tests (AATCC Testmethode 100) bestätigt.

CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Testmethode: DIN42115-2

Widerstandsfähig gegen zahlreiche Formen von

- ⊙ Alkohol
- ⊙ Verdünnte Säuren
- ⊙ Verdünnte Laugen
- ⊙ Desinfektionsmittel
- ⊙ Kohlenwasserstoffe
- ⊙ Ketone
- ⊙ Haushaltsreiniger
- ⊙ Öle/Fette
- ⊙ Ester



- ⊙ Hoffmann + Krippner GmbH
- Siemensstraße 1
- 74722 Buchen
- Deutschland
- Tel. +49 (0) 6281 52 00 0
- Fax +49 (0) 6281 52 00 90
- www.keywi.de