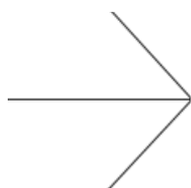


GENESI EASYKEY_01

TASTIERA MEDICALE USB IN GOMMA SILICONICA



TASTIERA IN GOMMA SILICONICA LATEX FREE CON SUPERFICIE RICOPERTA AGLI IONI D'ARGENTO PER OTTENERE UN ELEVATO GRADO DI SANIFICAZIONE.

Ideale per l'uso in strutture mediche, sale operatorie (chirurgia, anestesia, radiologia), unità di terapia intensiva, camere bianche o ambienti ad atmosfera controllata:

- Protezione IP68
- Tasto «pulizia» per disattivare la tastiera durante la sanificazione e impedire pressioni involontarie
- Retroilluminabile con colore a scelta tra blu, rosso, viola

CARATTERISTICHE IN EVIDENZA

100% impermeabile, lavabile con un panno umido.

Le tastiere standard non possono essere sanificate efficacemente: gli interstizi tra i tasti sono spazi dove sporco e germi si accumulano inesorabilmente. Le tastiere in gomma siliconica Genesi EasyKey, permettono il massimo della pulizia.

Pratica.

Easykey_01 è dotata di 5 magneti interni che permettono di «appenderla» a superfici metalliche, anche verticali. Un'ottima soluzione per liberare spazio sul piano di lavoro quando la tastiera non è in uso.



Praticità, comfort e silenziosità

Le tastiere Genesi EasyKey permettono agevolmente l'utilizzo anche con i guanti grazie al confortevole feedback tattile simile alle tastiere standard, ed al formato full size. La retroilluminazione in colore rosso (colore che non far contrarre la pupilla anche in ambienti molto bui) garantisce uno stress visivo sostanzialmente nullo.

SPECIFICHE TECNICHE

Rispondenza

EN 60601-1, EN 60601-1-2

Interfaccia di comunicazione

USB PS/2 (con adattatore)

Grado IP

IP68

Disattivazione tastiera

Tasto «pulizia»

Codice prodotto

EASYKEY_01

Dimensioni complessive

380 x 130 x 11 mm

Peso

540 g

Compatibilità sistemi operativi:

Windows®11/10/8/7/ Vista®/
XP2000/ME/98