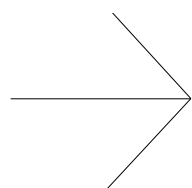


# GENESI EASYKEY\_02

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
- Retroilluminazione di colore: blu regolabile in intensità.

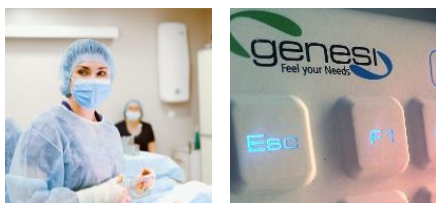
## CARATTERISTICHE IN EVIDENZA

**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\_02 grazie al touchpad integrato, è il dispositivo di inserimento e puntamento ideale in soluzioni «appese» o con spazi limitati dove la presenza del mouse diventerebbe di intralcio. Il monitoraggio paziente è l'esempio tipico di impiego.



### 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.. EasyKey\_02 è retroilluminata a LED a un colore: blu. La retroilluminazione è attivabile o disattivabile.

## 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\_02

### Dimensioni complessive

411 x 130 x 11 mm

### Peso

605 g

### Compatibilità sistemi operativi:

Windows®11/10/8/7/ Vista®/

XP2000/ME/98