

<h1>La flessibilità incontra la stabilità</h1>

IPROXX FLEX è un'alternativa particolarmente flessibile rispetto ad altri sistemi di comando. L'apparecchio viene installato ai lati del letto. Il fissaggio avviene mediante un collo di cigno flessibile lungo 600 mm. Questo consente di portare IPROXX FLEX in una posizione in cui il paziente può controllare comodamente il sistema di azionamento. Le funzioni variano a seconda della versione, da pulsantiera con funzioni base fino al sistema di comando dotato di funzioni di blocco, posizione antishock e altre opzioni di dotazione. IPROXX FLEX si distingue inoltre per l'elevata stabilità e il design ergonomico. Il tastierino normoconforme grazie alla superficie liscia è particolarmente facile da pulire. Su richiesta, è possibile predisporre un gancio per il fissaggio flessibile del sistema di comando al letto.

I vantaggi in breve

 Particolarmente ergonomico Facile da pulire Molto solido e resistente Fissaggio al letto tramite ganci opzionali Tastierino normoconforme

- Colore: grigio chiaro RAL 7035
- Grado di protezione: IPX6
- Opzioni di montaggio: col de cygne 600 mm



Standard configurations

Componenti

Indicatori	interfaccia convenzionale per pulsantiera: max. 2 LED: per controllo errori e "alimentazione"
Colore della custodia	grigio chiaro RAL 7035

Altri dati

Grado di protezione	IPX6
Umidità relativa	30% - 75%
Temperatura ambientale	+10°C - +40°C
Tasti	interfaccia convenzionale per pulsantiera: max. 10 9 di cui liberamente configurabili
Opzioni di montaggio	collo di cigno 600 mm

Extra configurations

Componenti

Indicatori	MEDITOUCH-Nurse max. 10 LED: 8 di cui liberamente configurabili 2 per controllo errori e "alimentazione" MEDITOUCH-Patient: max. 5 LED: 3 per indicazione "blocco" 2 per controllo errori e "alimentazione"
------------	---

Altri dati

Tasti	MEDITOUCH-Nurse: max. 20 18 di cui liberamente configurabili MEDITOUCH-Patient : max. 15 14 di cui liberamente configurabili
Stampa customizzata	personalizzazione su richiesta
	MEDITOUCH-Nurse: per la disattivazione e l'attivazione di max. cinque attuatori, posizione letto personalizzata memorizzabile, posizione antishock ottenibile con la sola pressione di un tasto

