



[DRÄGER INFINITY DREIZACK 7876910 NMT SMART POD MODUL MULTIPARAMETER MONITOR- + BIS MODUL](#)

SKU: FA052025-K

zzgl. [Versandkosten](#)



Categories: [Monitoring und Patientenüberwachung](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Dräger Infinity Dreizack 7876910 NMT Smart Pod Modul** in Kombination mit dem **Multiparameter Monitor- und BIS Modul** stellt eine hochmoderne Lösung zur umfassenden Patientenüberwachung dar. Dieses Modul ist speziell entwickelt, um eine präzise und zuverlässige Überwachung der neuromuskulären Funktion (NMT) sowie weiterer lebenswichtiger Parameter zu gewährleisten.

Produktmerkmale und Funktionen:

- **Neuromuskuläre Überwachung (NMT):** Das Smart Pod Modul ermöglicht eine genaue Messung und Überwachung der neuromuskulären Blockade, was besonders in der Anästhesie und Intensivmedizin von großer Bedeutung ist. Dies unterstützt die optimale Dosierung von Muskelrelaxantien und verbessert die Patientensicherheit.
- **Multiparameter-Monitoring:** Das Modul integriert verschiedene wichtige Vitalparameter, darunter Herzfrequenz, Blutdruck, Sauerstoffsättigung (SpO2), Atemfrequenz und Temperatur, und liefert dadurch eine umfassende Übersicht über den klinischen Zustand des Patienten.
- **BIS (Bispektralindex) Monitoring:** Die Integration des BIS-Moduls ermöglicht die objektive Messung der Bewusstseinslage während der Anästhesie. Dies unterstützt die Vermeidung von Über- oder Unterdosierung von Narkosemitteln und fördert eine individuelle Anästhesietiefe.
- **Einfache Integration:** Das Modul ist kompatibel mit dem Dräger Infinity Monitorsystem und lässt sich nahtlos in bestehende Überwachungsumgebungen integrieren. Die Plug-and-Play-Funktionalität erleichtert die Installation und Inbetriebnahme.
- **Hohe Genauigkeit und Zuverlässigkeit:** Durch modernste Sensortechnologie und intelligente Algorithmen liefert das Smart Pod Modul präzise Messwerte, die für klinische Entscheidungen essenziell sind.



- **Benutzerfreundliche Bedienoberfläche:** Die Darstellung der Messergebnisse erfolgt übersichtlich und klar, was die Interpretation durch das medizinische Personal erleichtert und eine schnelle Reaktion ermöglicht.

Anwendungsbereiche:

- Anästhesiologie
- Intensivmedizin
- Operative Überwachung
- Postoperative Überwachung von Patienten mit neuromuskulärer Blockade

Mit dem **Dräger Infinity Dreizack 7876910 NMT Smart Pod Modul Multiparameter Monitor- + BIS Modul** erhalten Kliniken und medizinische Einrichtungen ein zuverlässiges und vielseitiges Überwachungsgerät, das zur Verbesserung der Patientenversorgung beiträgt. Die Kombination aus präziser neuromuskulärer Überwachung, umfassendem Multiparameter-Monitoring und objektivem Bewusstseinsmonitoring macht dieses Modul zu einem unverzichtbaren Werkzeug für moderne medizinische Anwendungen.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

