



INOMED C2 2 NERVENMONITOR C2 4-KANAL-SYSTEM FÜR DIE INTRAOPERATIVE NERVENÜBERWACHUNG

SKU: DD062025

zzgl. [Versandkosten](#)



Categories: [Op & Chirurgie Ausstattung](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **inomed C2 2 NerveMonitor** ist ein hochmodernes 4-Kanal-System, das speziell für die **intraoperative Nervenüberwachung** entwickelt wurde. Es bietet Chirurgen eine präzise und zuverlässige Möglichkeit, sensible Nervenstrukturen während operativer Eingriffe zu identifizieren und zu schützen, was das Risiko von Nervenschäden erheblich reduziert.

Hauptmerkmale und Vorteile:

- **4-Kanal-System:** Ermöglicht die simultane Überwachung mehrerer Nervenbahnen, was besonders bei komplexen Operationen von großem Nutzen ist.
- **Echtzeitüberwachung:** Kontinuierliche Erfassung und Visualisierung der Nervenaktivität zur sofortigen Rückmeldung während des chirurgischen Eingriffs.
- **Hohe Signalqualität:** Fortschrittliche Signalverarbeitung gewährleistet präzise Messungen und minimiert Störfaktoren für eine sichere Diagnostik.
- **Benutzerfreundliche Bedienoberfläche:** Intuitive Steuerung und übersichtliche Visualisierung erleichtern die Handhabung und reduzieren die Einarbeitungszeit.
- **Flexibilität:** Kompatibel mit verschiedenen Elektrodentypen und individuell anpassbar an unterschiedliche chirurgische Anforderungen.
- **Sicherheit:** Integrierte Alarmer und Diagnosefunktionen unterstützen den Operateur dabei, kritische Situationen frühzeitig zu erkennen.

Anwendungsgebiete:



- Neurochirurgie
- Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde (HNO)
- Orthopädie
- Wirbelsäulenchirurgie
- Andere operative Eingriffe, bei denen die Erhaltung der Nervenfunktion essenziell ist

Das inomed C2 2 NerveMonitor System unterstützt Chirurgen dabei, operative Verfahren sicherer zu gestalten und postoperative Komplikationen durch Nervenschäden zu minimieren. Dank seiner präzisen Messmethoden und der benutzerorientierten Technologie ist es ein unverzichtbares Instrument für die moderne intraoperative Nervenüberwachung.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

