Life Scope E5

Die neue Monitor-Kompaktklasse

Die Life Scope E5-Serie ist mit High-End-Optionen ausgestattet, um die Patientenüberwachung und Patientensicherheit in der kompakten Monitorklasse neu zu definieren. Alle Life Scope E5-Monitore können daher optional mit Glasgow Coma Scale (GCS) sowie Early Warning Score (EWS) ausgerüstet werden.

Das intuitive Bedienkonzept und die vielfältigen Konfigurationsmöglichkeiten passen den Monitor an verschiedene klinische Anforderungen an und optimieren die Arbeitsabläufe des medizinischen Personals.

Die bewährte japanische Nihon Kohden-Qualität verspricht eine überdurchschnittliche Langlebigkeit bei geringsten Servicekosten.



Merkmale

- Drei Bildschirmgrössen 15.6" / 12.1" / 10.1"
- Speicherung von Trendtabellen, Diagrammen und Full Disclosure bis zu 240 Stunden
- Integrierte 12-Ableitungs-EKG-Analyse mit Auswertung
- Integrierter Quick Guide (Bedienungsanleitung)
- Automatische Bildschirmhelligkeit
- > Frei konfigurierbares Display
- Sichere und komfortable Blutdruckmessung durch iNIBP
- Digitale Integration via HL7und LAN-Schnittstellen
- Mit optionalem Li-ion Akkupack bis zu 6 Stunden Betriebsdauer



Aufhängung am Patientenbett.



Transport mit aufgewickelten Kabeln.

Life Scope E7

Advanced Monitoring für den perioperativen Bereich

Die Life Scope E7-Serie bietet eine kompromisslose High-End-Patientenüberwachung für klinische Bereiche, die kein integriertes Transportkonzept benötigen.

Operationssaal

Die Anforderungen im OP sind klar definiert: Akkurate Patientenüberwachung durch die Einbindung von BIS, NMT, Fluid-Responsiveness-Parametern und die Anbindung von Narkosegeräten.

Intensivstation

Für die Überwachung intensivpflichtiger Patienten passen sich Parameter und Monitoring-Optionen den jeweiligen Anforderungen an. Inklusive hämodynamisches und neurologisches Monitoring.

Nihon Kohden Systemlösungen

Mit den Medical-IT-Lösungen wird ein sicherer Datentransfer in das KIS gewährleistet. Dies eröffnet neue Optionen für das Remote-Monitoring.



Merkmale

- > Zwei Bildschirmgrössen 15.6" / 12.1"
- > 5 Standard-Parameter und 3 Multikonnektor-Anschlüsse
- Speicherung von Trendtabellen, Diagrammen und Full Disclosure bis zu 120 Stunden
- 12-Kanal EKG (optional synECi-18) und QTc/QRsd-Analyse
- **)** Bis zu 12 (12.1") und 15 (15.6") Funktionstasten
- Advanced Monitoring mit: BIS, NMT, PiCCO, EEG, HZV
- Anschluss von zusätzlichem Bildschirm
- Anbindung von Beatmungsund Narkosegeräten
- Akkulaufzeit: 5 h (12.1") und 4 h (15.6") mit jeweils zwei Akkus



Life Scope E7 mit Multikonnektor-Erweiterungsmodul.