



BeneView™ T5

Patientenmonitor



mindray
healthcare within reach

BeneView™ T5

Patientenmonitor



MPM

Standard-of-Care-5-Parameter in einem einzigen kompakten Modul können bis zu 8 Stunden Daten für den Patiententransport speichern.
Standard: 3/5-Ableitung EKG/Resp, Dual-Temp, Mindray SpO₂, NIBP Optionen: 12-Ableitung EKG, Masimo SET™ oder Nellcor Oximax™ SpO₂, Dual-IBP



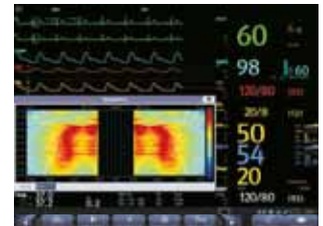
Multi-gas/O₂/BIS

Eine Sidestream-Methode zur Messung der Konzentrationen von EtCO₂, N₂O, O₂ und 5 Anästhetika-Gasen. Es kann mit BIS verknüpft werden und besitzt die Option, die Gase automatisch zu erkennen



RM

Ein Modul für die Messung von Flow und Druck in den Atemwegen des Patienten mit vollständiger Grafik-Fähigkeit



BIS

Modul mit BIS X4-Technologie zur Verarbeitung der BIS-Parameter aus dem Brain-Monitoring



ICG

Eine sichere und nicht invasive Methode zur Messung des hämodynamischen Status eines Patienten



IBP

Unterstützt bis zu 8 Kanal IBP-Messungen



C.O.

Klassisches Thermodilutionsverfahren um Herzminutenvolumen und hämodynamische Parameter zu erhalten



EtCO₂

Drei Optionen für die EtCO₂-Messung: Mainstream, Sidestream, Microstream für die Erfüllung unterschiedlicher klinischer Bedürfnisse

- 12.1" TFT-Farbbildschirm
- 13 Modul Slots für flexible Konfiguration
- Zukunftsweisende Technologien einschließlich RM, ICG, BIS usw.
- Maximal 8 Kanäle für die IBP-Messung
- Vielfältige Daten-Übersicht
 - Maximal 120 Std. Trendgrafiken und Trendlisten aller Parameter
 - 24 Std. Full-Disclosure Kurven-Rückblick
 - 120 Sekunden eingefrorene Kurven
 - Bis zu 1.000 NIBP-Datensätze Speicher
 - 100 reguläre Alarmrückblicke
 - 100 ARR-Alarm Speicher
- Ethernet-Netzwerk



Trend-Rückblick

Maximal 120 Std. Trendgrafiken und Trendlisten



Leistungsfähige Kalkulation

Dosis, Oxygenation, Ventilation, Renal, Hämodynamik



12-Ableitung EKG

Simultane Echtzeit-Anzeige von 12 Ableitungen

BeneView™ T5

Patientenmonitor



Handgriff

Bequem zu transportieren



Touch Screen

Einfach zu bedienen



Steckplatz für CF-Speicherkarte

Datenspeicherung und Daten-Exportsystem



Rückseite

Zahlreiche Anschlussmöglichkeiten für zusätzlichen Bildschirm, externe Tastatur, Maus usw.



Eingebauter 3-Kanal -Thermodrucker



Batterie

Mehr als 3 Stunden Betrieb mit Li-Ionen-Batterien



Wandbefestigung



Bettbefestigung mit Klemme



Rollständer



Narkosegerät Befestigung

Vertreiber:



MINDRAY is a trademark of Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd.
Microstream is a registered trademark or a trademark of ORIDION.
Specification subject to be changed without notice.
©2010 Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd. All rights reserved.
P/N: GER-BENEVIEW T5-420285-20110216

mindray

Mindray is listed on the NYSE under the symbol "MR"
Mindray Building, Keji 12th Road South, High-tech Industrial Park,
Nanshan, Shenzhen 518057, P.R. China
Tel: +86 755 26582888 Fax: +86 755 26582680
E-mail: intl-market@mindray.com Website: www.mindray.com