

Merkmale Patientenmonitor ePM



Visualisierungen in Premiumqualität

Innovative Qualität fällt uns leicht. Mit den Patientenmonitoren der ePM-Serie unterstützt Mindray eine präzise und umfassende Gesundheitsversorgung. Ob kompakt oder modular: Unsere ePM-Monitore sind vielseitige Köpfer in Premiumqualität. Sie vereinen die Vorteile einer leichten Handhabung mit den Vorzügen erstklassiger Technologie.

Features



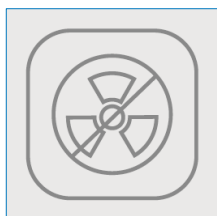
Intuitive Bedienung

Einfachste Bedienung auf dem Multi-Touch-Screen mit einer Menüführung wie bei jedem Smartphone.



Erweiterbare Parameter

Mit den ePM M besteht die Möglichkeit weitere Parameter per Plug & Play Module zu hinzuzufügen



Design ohne Lüfter

Minimiert das Risiko einer Kreuzkontamination



Flexible Montagelösungen

Unzählige Halterungsmöglichkeiten an der Wand, am Bett oder auf Rollständen



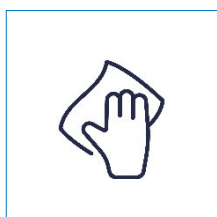
Klinische Applikationen

Die ePM-Serie ist ein zuverlässiger Begleiter und Ratgeber. Sie verfügt über klinische Applikationen (Clinical Assistive Applications), die als Grundlage für sichere und effiziente Entscheidungen dienen. Das trägt zur Qualität der Patientenversorgung bei



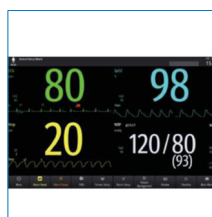
Echte interoperable Konnektivität

Die flexiblen Connectivity-Optionen von Mindray ermöglichen es, die Krankenhaussysteme zukunftssicher zu machen für skalierbares Wachstum und zukünftige Innovation



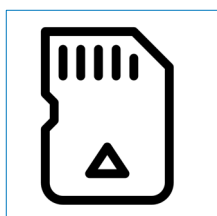
Reinigung

Zur Unterstützung von Maßnahmen zur Infektionskontrolle wurde die EPM-Serie für einfaches Reinigen, mit bis zu 49 führenden Reinigungsmitteln validiert



Individualität

Je nach Einsatzgebiet können verschiedene Konfigurationen bzw. Ansichten abgespeichert werden und per Klick ausgewählt werden



Umfassende Datenspeicherung direkt am Krankenbett

- 2'400 h Trends im 10 min Takt
- 48 h Komplette Trendkurven für alle Parameter
- 3'000 NIBD-Messungen
- 2'000 Ereignisse
- 400 OxyCRG-Ereignisse



Sicherheit für Neugeborene

- SpO2 Anzeige und Oxy-CRG-Warnung
- Eine 24 Stunden-Statistik hilft dem Pflegepersonal dabei, Behandlungseffekte zu bewerten.
 - Schnelle Information über Apnoe bei Frühgeborenen als ABD-Ereignis