

BeneFusion nDS

Infusionskontrollsystem

Datenblatt



Format

1 Steuerung und 4 Steckplätze	≤ 270 x 173 x 395 mm
1 Steuerung und 2 Steckplätze	≤ 270 x 173 x 245 mm
Erweiterung 4 Steckplätze	≤ 270 x 173 x 335 mm

Gewicht

1 Steuerung und 4 Steckplätze	≤ 3,9 kg
1 Steuerung und 2 Steckplätze	≤ 2,9 kg
Erweiterung 4 Steckplätze	≤ 3,0 kg

Anzeige

Bildschirm	3"OLED, ≥ 256x64 Pixel
Informationen	Bettennummer, Patientennamen, Akkustatus, Netzwerkstatus, Gesamtvolumen für die 24-Std.-Transfusion der Pumpe

Stromversorgung

Akkutyp	Lithium-ion, 2500mAh
Betriebszeit	Mindestens 2 Stunden
Ladedauer	≤ 6 Stunden
AC-Stromversorgung	100–240 V~, 50/60 Hz, 8-3,4 A

Umgebung

Temperatur	5–40°C für Betrieb, -30–70°C für Lagerung
Feuchtigkeit	15–95 % für Betrieb, 10–95 % für Lagerung
Luftdruck	57,0-107,4 kPa für Betrieb, 16,0–107,4 kPa für Lagerung

Alarme

Typ	akustischer und visueller Alarm
2 Stufen	Hoch: Batterie leer/Systemfehler Niedrig: Slave-Steuerung abnormal/ Batteriebetrieb/Batterie schwach/ Batteriefehler/LAN-IP-Adressenkonflikt/ WLAN-IP-Adressenkonflikt/CMS/eGW Getrennt

Konnektivität

HL7-Protokoll Kommunikation	Verbindungsunterstützung mit CIS/HIS kabelgebunden/kabellos
USB	Unterstützung für den Import von Medikamentenbibliotheken, das Laden von Patienteninformationen, den Export von Patientendaten, den Export von Verlaufsdatensätzen, die Anbindung von Barcode-Lesegeräten
Multifunktional Anschluss-Integration	RS232; Schwesternruf-Anschluss; BeneLink Synergie mit Patientenmonitor Verbindung mit der zentralen BeneFusion nCS Infusionsstation Verbindung mit dem zentralen BeneVision Überwachungssystem (CMS)

Sonstiges

Nachtmodus	Ein/Aus, Startzeit, Endzeit und Lautstärke einstellbar bis zu 2500
Verlaufsdaten Montageart Halterung	horizontal, vertikal Horizontal: Durchmesserbereich 10 x 25 mm Vertikal: Durchmesserbereich 15–40 mm Eine Halterung je Regalmodul
Programmierbarer Modus	Unterstützung für automatisches Mehrkanalrelais Vertikal: Durchmesserbereich 15–40 mm
Wartung	Unterstützung für 2–24 Pumpen, werkzeuglose Montage Unterstützung für Chargenkalibrierung, Import von Medikamentenbibliotheken, Software-Upgrades
Klassifizierung	Typ CF, Klasse I, IP33

Mindray Building, Keji 12th Road South,
High-tech Industrial Park, Nanshan, Shenzhen 518057, P.R. China
Tel.: +86 755 8188 8998 Fax: +86 755 26582680
E-Mail: intl-market@mindray.com www.mindray.com

mindray | Healthcare with heart sind eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen im Besitz von Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,

LTD.

© 2020 Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd. Alle Rechte vorbehalten. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.

P/N: DE-BeneFusion nDS Datasheet-210285x2P-20200608

mindray