# medca+alog

# Монитор пациента Mindray BeneVision TM80

ИМ-7.107299 до 14.02.2024

мобильный, 3.5", сенсорный, до 2 параметров, ЭКГ 3/5 / SpO2 / НИАД / частота пульса / ЧСС / ЧДД / сегмент ST, сигнализация, с системой анализа аритмий

Mindray Co., Ltd., Китай



## Характеристики

Тип	мобильный
Дисплей	3.5"
Характеристика дисплея	сенсорный
Отображение до	2 параметров
Стандартные параметры	ЭКГ 3/5 / SpO2 / НИАД / частота пульса / ЧСС / ЧДД / сегмент ST
Калькулятор доз и скорости введения медикаментов	Да
Сигнализация	Да
Система анализа аритмий	Да

### Дополнительные характеристики

#### Больше уверенности

**BeneVisionTM TM80** представляет собой беспроводной монитор пациента для дистанционных измерений. Этот компактный, функциональный, надежный и простой в использовании монитор предназначен для дистанционных измерений в клинических условиях. Кроме того, он интегрируется с мониторами пациентов и может применяться в различных клинических ситуациях.

#### Компактный размер и высокие возможности

ТМ80 является компактным и портативным устройством с интегрированными профессиональными решениями для мониторинга пациентов: широким спектром параметров, отображаемых на экране монитора в режиме реального времени, включая ЭКГ, ЧСС, SpO2, частоту пульса, ST, QT и НИАД; 24-часовым мониторингом артериального давления в амбулаторных условиях для точного контроля за АД; отслеживанием местоположения устройства для постоянного контроля за пациентом.

#### Надежность в амбулаторных условиях

Учитывая сложность ситуаций, возникающих в амбулаторных условиях, ТМ80 позволяет значительно снизить потребление электропитания и помогает избежать нагромождения оборудования. Благодаря инновационной

конструкции, монитор ТМ80 может работать до 40 часов и выдерживает падение с высоты 1.5 м.

#### Точное управление легким прикосновением

ТМ80 имеет меньше кнопок, управляется меньшим количеством этапов и требует значительно меньше времени для обучения и работы. С 3,5-дюймовым сенсорным экраном пользоваться ТМ80 также просто, как и обычным смартфоном.

Беспроводное подключение, функциональные приложения

Монитор ТМ80 может использоваться в качестве беспроводного измерительного модуля вместе с мониторами пациента BeneVision серии N, что позволяет отказаться от проводного соединения между пациентом и стационарным монитором. Таким образом, пациент сохраняет мобильность, а медицинский персонал получает доступ к данным мониторинга пациента на большом экране прикроватного монитора, что упрощает их чтение.