

SP-20

Ручной пульсоксиметр



Характеристики

- Измерение SpO2, частоты пульса и температуры (дополнительно)
- 3,5-дюймовый TFT дисплей P1%, плетизмограф и пульсометр
- Измерение для взрослых, детей и новорожденных
- Литиевый аккумулятор до 18 часов
- 500 часов хранения данных SpO2
- Программное обеспечение ПК для управления данными



 **LEPU MEDICAL**

Технические характеристики

SpO₂

Техника: Светодиод с двойной длиной волны
Диапазон отображения: 0%~100%
Точность измерения: ±3%(диапазон от 70% до 100%)

Частота пульса

Диапазон измерения: 20~300уд/мин
Точность измерения: ± 2уд/мин или ±2%

Температура(опция)

Диапазон измерения: 32°C~43°C
Точность измерения: ± 0,2°C
Время измерения: ≤ 5 секунд
Измерительный зонд: Инфракрасный ушной зонд

Индекс перфузии

Диапазон отображения PI: 0,2%~20%

Режим измерения

Непрерывная или выборочная проверка

Хранилище данных

До 500 часов

Дисплей

Цветной TFT-дисплей 3,5" с возможностью поворота

Источник питания

Литиевый аккумулятор 2000 мАч

Зарядка

Подставка для зарядки или кабель USB

Размер

158mm x 73mm x 25mm

Вес нетто

230г

Загрузка данных

USB-кабель или беспроводная связь

Рабочая среда

Рабочая температура: 5°C~40°C
Рабочая влажность: 15%-93%



Датчик с зажимом для взрослых



Мягкий датчик для взрослых



Датчик с зажимом для детей



Мягкий датчик для детей



Датчик с обмоткой для новорожденных



Инфракрасный ушной термометр

 **LEPU MEDICAL**   **FDA 510(k)**

Шэньчжэнь Креатив индустрия ООО

Адрес: Этаж 5, дом 9, высокотехнологичный промышленный парк Байванксин, шоссе Сунбай,

улица Сили, район Наньшань 518110, Шэньчжэнь, Китай

Тел.: + 86 755 2643 3514 Факс: + 86 755 2643 0930

Эл. почта: info@creative-sz.com <https://en.lepumedical.com>