

ПУЛЬСОКСИМЕТР МОДЕЛЬ S10

ОПИС

1. Індикатор заряду батареї.
2. Автономатичне вимкнення приладу через 8 секунд.
3. Компактний розмір, маленька вага, зручний у використанні.
4. Інтегрований Li-Ion акумулятор, зарядка через кабель mini-USB.
5. Габаритні розміри (мм): 7x32x33, вага 100 г.

Щоб змінити режим очікування на режим роботи, утримуйте кнопку доки не зміниться інтерфейс дисплея.



НАЛАШТУВАННЯ ПАРАМЕТРІВ

При затисканні кнопки живлення (3 сек.) на екрані з'явиться меню з налаштуваннями пульсоксиметра, а зміна параметрів проводиться подальшим утриманням кнопки в перебігу нетривалого часу:

Alm - включення оповіщення - варіанти: ON / OFF;

DIR - перемикання змін параметрів - варіанти: UP / DOWN (збільшення / зменшення параметрів);

SpO2 High - максимальне значення вимірювання SpO2 - від значення SpO2 Low +1 до 99;

SpO2 Low - мінімальне значення вимірювання SpO2 - від 70 до значення SpO2 High -1;

PR High - максимальне значення вимірювання частоти серцебиття - від PR Low +1 до 250;

PR Low - мінімальне значення вимірювання частоти серцебиття - від 25 до PR High -1;

Default - при тривалому утриманні кнопки на цьому пункті меню відбувається скидання налаштувань до заводського значення: Alm - Off, DIR - UP, SpO2 High - 99, SpO2 Low - 90, PR High - 120, PR Low - 50;

Exit - вихід з меню налаштувань.

Важливо!

- Використовуючи прилад поза приміщенням або при яскравому освітленні, необхідно підвищити рівень яскравості дисплея для кращої видимості.
- Для економії заряду батареї краще використовувати більш низький рівень яскравості дисплея.

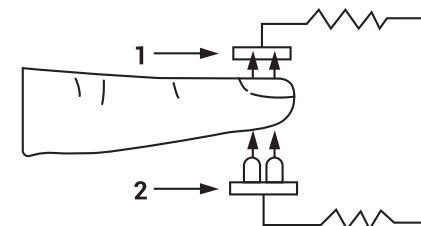
ІНСТРУКЦІЯ ІЗ ВИКОРИСТАННЯ

1. Вставте палець в прорезинений отвір пульсоксиметра нігтьовою пластиною догори.
2. Натисніть кнопку на передній панелі приладу.
3. Не рухайте пальцем і не змінюйте положення тіла доки триває діагностика.
4. Натисніть кнопку, якщо хочете змінити режим відображення.
5. Прочитайте результати дослідження на екрані.
6. Прилад автоматично вимкнеться через 8 секунд, якщо немає сигналу для діагностики.

Зауваження: Використовуйте спирт для дезінфекції прорезиненої поверхні перед кожним дослідженням, а також дезінфікуйте спиртом палець до та після кожного дослідження. (Матеріал прорезиненої поверхні пульсоксиметра не містить токсинів, не шкідливий та не викликає алергічних реакцій).

ХАРАКТЕРИСТИКА:

1. Тип дисплея: OLED;
2. SpO2: діапазон вимірювання 30% ~ 100%
Точність: $\pm 2\%$;
3. PR Діапазон вимірювання (частоти серцебиття):
30bpm ~ 250bpm
Точність $\pm 2\%$;
4. Живлення: літєвий акумулятор. Зарядка через кабель mini-USB.
5. Оповіщення про критичні значення: звуковий сигнал;
6. Індикатор заряду батареї: ϵ ;
7. Електроспоживання: менше 30 мА;
8. Автоматичне вимкнення: пристрій вимикається автоматично, якщо в ньому немає пальця протягом 8 секунд;
9. Робоча температура: 5 °C ~ 40 °C
відносна вологість 15% -80%;



ЗАРЯДКА БАТАРЕЇ:

На нижній частині розташований відсік для установки батареї. Живлення пульсоксиметра здійснюється літєвим акумулятором, кабель для якого входить в комплект поставки.

Контроль рівня заряду батареї можна відстежувати за допомогою відображуваного на екрані дисплея індикатора. Пульсоксиметр має вбудовану систему збереження заряду батареї, яка вимикає пристрій через 8 секунд.

Примітка: Ця функція не працює, якщо Ви залишите пристрій включеним в режимі вибору параметрів в меню. Таким чином, при контролі відключення пристрою батарея дозволить використовувати пульсоксиметр до 50 годин.

Гарантійний термін експлуатації – 12 місяців від дати продажу у роздрібній мережі.

Виробник: CMICS Medical Instruments Co., Ltd.
14, Zhongkai Hi-Tech Development zone, Huizhou, Guandong,
516006 P.R.China

КМІКС МЕДІКАЛ ІНСТРУМЕНТС КО., ЛТД.
14, Шанхай Xi-Теч Девелопмент зон, Хуїджоу, Гуандонг,
516006, Китайська Народна Республіка

Імпортер:

ТОВ «Торговий Дім «Віктер Плюс»
04210, Україна, м. Київ, пр-т Героїв Сталінграда, буд. 2-Г, корп. 1
Телефон: (044) 581-11-42
e-mail: sale@voles.com.ua
www.voles.com.ua

Дата випуску: 20.11.2020

