

# ПУЛЬСОКСИМЕТР МОДЕЛЬ S6

## ОПИС

1. Індикатор заряду батареї.
2. Автономатичне вимкнення приладу через 8 секунд бездіяльності.
3. Компактний розмір, маленька вага, зручний у використанні.

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

## НАЛАШТУВАННЯ ПАРАМЕТРІВ

Натисніть кнопку старту (>3s) в налаштуваннях **Menu 1**:

1. В **Menu 1** швидко натискання кнопки (<1s) для увімкнення **UI** інтерфейсу і тривале натискання для увімкнення режиму вимірювання рівня насиченості крові киснем (>3s).

2. Вставте будь-який палець в пульсоксиметр і прилад автоматично виконає дослідження, результати будуть відображені на екрані.

### 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.

3. В **Menu 2**, коли в налаштуваннях звуку відображено символ «\*», натисніть кнопку (>3s) і зайдіть в **Menu 1**, щоб обрати позицію натисніть кнопку (>3s) і потім натисніть кнопку (>3s) щоб зберегти налаштування. Для регулювання значення натискайте «+» чи «-».

Menu 1

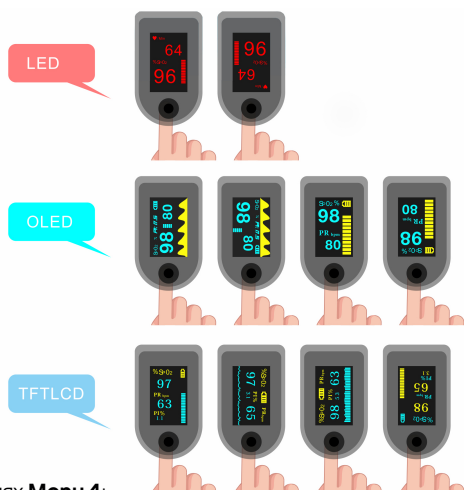
Settings	
Alm Setup	*
Alm	off
Beep	off
Demo	off
Restore	
Brightness	3
Exit	

Menu 2

Settings	
Sounds Setup	*
Sof'2 Alm Hi	100
Sof'2 Alm Lo	100
PR Alm Hi	100
PR Alm Lo	100
+/-	+
Exit	

## ІНСТРУКЦІЯ ІЗ ВИКОРИСТАННЯ

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



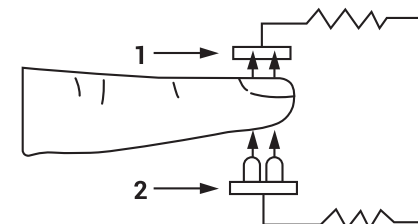
**Зауваження:** Використовуйте спирт для дезінфекції прорезиненої поверхні перед кожним дослідженням, а також дезінфікуйте спиртом палець до та після кожного дослідження. (Матеріал прорезиненої поверхні пульсоксиметра не містить токсинів, не шкідливий та не викликає алергічних реакцій).

## КРІПЛЕННЯ ШНУРКА

1. Продіньте шнурок тонким кінцем через отвір.
2. Продіньте шнурок ширшим кінцем через отвір в звисаючому кінці цього ж шнурка, затягніть.

## ХАРАКТЕРИСТИКА:

1. Тип дисплея: OLED
2. SpO2: діапазон вимірювання 70% ~ 99%  
Точність: 80% ~ 99%: ± 2%;  
70% ~ 79%: ± 3%;  
нижче 70% не визначена  
Похибка: ± 1%
3. PR Діапазон вимірювання: 30bpm ~ 240bpm  
Точність ± 1 bpm або ± 1%
4. Живлення: дві батарейки AAA 1,5V
5. Споживана потужність: до 30mA
6. Автоматичне вимкнення: пристрій вимикається автоматично якщо в ньому немає пальця протягом 8 секунд.
7. Робоча температура: 5 ° C ~ 40 °  
відносна вологість 15% -80 %  
атмосферний тиск 70 кПа ~ 106 кПа



## УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ ТА ТРАНСПОРТУВАННЯ:

температура: -10 ° C ~55 ° C  
відносна вологість ≤ 90 %  
атмосферний тиск 50 кПа ~ 106 кПа  
в добре вентильованих приміщеннях, уникаючи корозії

**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 Хі-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  
Тел./факс: (044) 581-11-48, 581-11-49  
e-mail: sale@voles.com.ua  
www.voles.com.ua

Дата випуску: 20.10.2020

