

Світлодіодний налобний ліхтар

**VIDEX®**

VLF-H015

## ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ



Режим 1: Біле світло максимальної потужності  
Режим 2: Біле світло середньої потужності  
Режим 3: Біле світло мерехтливе (стробоскоп)  
Режим 4: Червоне світло максимальної потужності  
Режим 5: Червоне світло мерехтливе  
Довготривале натискання будь-якої кнопки дає можливість вимкнути ліхтар.



Керування сенсорним датчиком



### ЗАГАЛЬНИЙ ОПИС

Світлодіодний налобний ліхтар призначений для індивідуального використання в темний час доби або в приміщеннях без освітлення. Основними показниками є герметичність, надійний корпус, дальність світла. Дозволяє вибрати необхідний режим роботи. Використовується налобний ремінь для ліхтаря із зносостійкого матеріалу, м'якого за текстурою, що забезпечує зручне користування. Максимальна яскравість 330 люмен.

### КОМПЛЕКТАЦІЯ

1. Світлодіодний ліхтар
2. Акумулятор
3. Кабель для заряду
4. Налобний ремінь
5. Гарантійний талон

Надійний ремінь зі зносостійкого матеріалу, м'якого за текстурою, з силіконовим кріпленням для ліхтаря, зручний у користуванні



Регульований кут нахилу кріплення дозволяє обрати зручний кут освітлення

### ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

Найменування	VLF-H015 Налобний ліхтар
Матеріал	Полікарбонат
Розміри	65*35*32 мм
Вага	71 г
Тип світлодіода	CREE XTE 5W
Джерело живлення	Акумулятор
Тип акумулятора	3.7В, Li-polymer 850mA*ч
Час заряду	3 год
Вхідна напруга/струм	5В / 0,5А
Клас захисту від пилу та вологи	IP67
Дальність	85м
Колірна температура	5000K
Стабілізація розряду	Неповна

### ЗАРЯД ЛІХТАРЯ

Ліхтар може перезаряджати акумулятор за допомогою USB кабелю. Заряд здійснюється за допомогою USB роз'єму та кабелю, що постачається у комплекті.

При заряді світлодіодні індикатори мерехтять зеленим кольором. При повному заряді – всі 4 індикатори будуть світитися зеленим кольором. Після повного заряду необхідно від'єднати зарядний кабель USB.

Акумулятори заряджаються на 80-90%, тому їх можна використовувати одразу, однак рекомендується повністю зарядити акумулятор після придбання ліхтаря.

Акумулятор необхідно зарядити, перш ніж він повністю розрядиться

### ВИМОГИ ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Уникайте потрапляння прямого світла в очі. Забороняється експлуатація ліхтаря та акумулятора за високих температур. Не дозволяється використовувати елементи живлення інших типів окрім вказаних у технічних характеристиках.

Дітям до 6 років забороняється використання ліхтаря без нагляду дорослих.



USB роз'єм для заряду ліхтаря

### РЕКОМЕНДАЦІЇ З ВИКОРИСТАННЯ

#### Кнопка сенсора

Кнопка сенсора дозволяє увімкнути ліхтар та контролювати його режими жестами рук.

#### Функциональная кнопка

Короткочасне натискання кнопки дозволяє перемикати режими роботи.

### ЗБЕРІГАННЯ ТА ТРАНСПОРТУВАННЯ

Світлодіодний ліхтар повинен зберігатися в упаковці виробника, у вентиляованому приміщенні, за температури від -20°C до +40°C і вологості не більше 80% (за температури +25 °C). Транспортування проводиться тільки в упаковці виробника і в критому транспорті, з дотриманням вимог до зберігання. При цьому повинно бути забезпечено стійке положення, що виключає удари і інші механічні пошкодження.

### ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Гарантійний термін експлуатації і номінальна потужність світлодіодного ліхтаря вказані на упаковці. Обмін і повернення можливі при дотриманні вимог транспортування, зберігання та експлуатації, запропонованих у цій інструкції. Гарантійні зобов'язання не поширюються на виріб, якщо:

- Виріб був у користуванні та має сліди механічних пошкоджень: подрапин, потертостей, тощо;
- Відсутній гарантійний талон/чек організації-продавця;
- Відсутні упаковка, комплектація, товарний вигляд і споживчі властивості товару.

Виробник: ПП «Аллегро-опт», вул. Генерала Родимцева, 106-Ж, м. Кропивницький, Україна, 25004. Тел./Факс: +38(0522)245377.

Вироблено на виробничих потужностях: Ninghai Yisen Daily Use Co Ltd. Add: Xidian Town, Ninghai, Ningbo City, Zhejiang Province, China. Нінхай Ісен Дейлі Юз Ко Лтд. Адреса: Сідан Таун, Нінхай, Нінбо Сіті, Чжецзян Провінс, Китай.

Щодо прийняття претензій звертатися до Виробника. Дата виготовлення і номер партії зазначені на виробі та на упаковці.