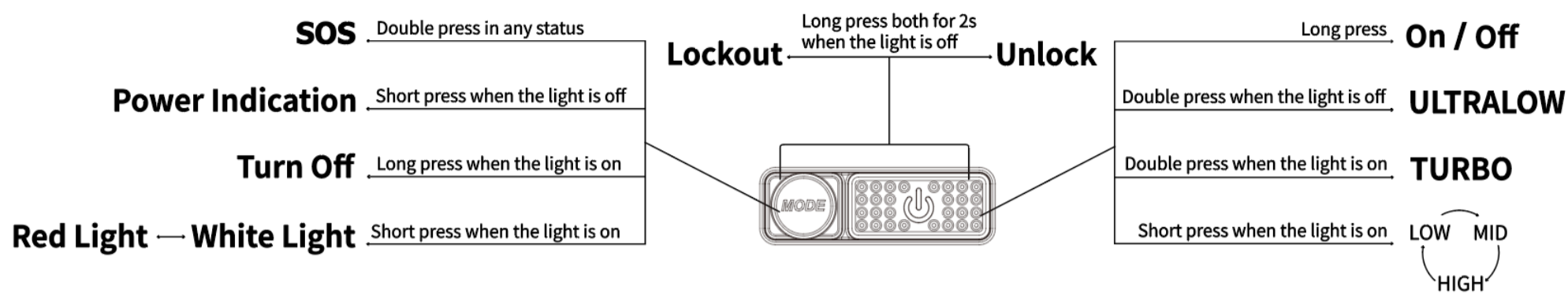


NU50 Інструкція користувача



Особливості

- Налобний ліхтар, що перезаряджається, з високою продуктивністю та вбудованим портом USB-C
- Максимальна потужність 1400 люмен
- Червоне підсвічування призначене для збереження нічного бачення
- Використовує цільну систему оптичних лінз із різними гранями для рівномірного та м'якого розсіювання світла
- Вбудований літій-іонний акумулятор ємністю 4000 мАг
- Вбудована інтелектуальна схема заряджання літій-іонного акумулятора з портом заряджання USB-C (5 В=2 А)
- Розроблено з двома кнопками, що відрізняються формою та дотиком, що забезпечує легке керування однією рукою
- Доступні 5 рівнів яскравості, 2 джерела світла і 3 спеціальні режими
- Інтегровані 4 індикатори живлення, які повідомляють про залишок заряду акумулятору
- Виготовлений із міцного ПК-матеріалу з передньою частиною корпусу з алюмінієвого сплаву
- Компактний і легкий
- Ударостійкість до 2 метрів
- Захист водонепроникності та пилонапроникності відповідно до IP68

Характеристики

Розміри: 83,4 мм x 48,5 мм x 43,9 мм (кронштейн у комплекті)

Вага: 146 г (разом з кронштейном і пов'язкою на голову)

122 г (тільки з кронштейном)

Акcesуари

Зарядний кабель USB-C, пов'язка на голову

Технічні дані

	Біле світло					Червоне світло		Біле світло	
	ТУРБО	ВИСОКИЙ	СЕРЕДНІЙ	НИЗЬКИЙ	МІН.	ПОСТІЙНИЙ	ПОВІЛЬНЕ БЛИМАННЯ	SOS	МАЯК
Яскравість	1,400 люмен	600 люмен	300 люмен	100 люмен	8 люмен	5 люмен	10 люмен	1,400 люмен	1,400 люмен
Час роботи	—	11 год	16 год	38 год	180 год	100 год	100 год	—	—
Дальність потоку	130м	77м	53м	30м	8м	5м	—	—	—
Інтенсивність	3,800cd	1,500cd	700cd	230cd	17cd	7cd	—	—	—
Ударостійкість	2м								
Вологозахист	IP68, 2м (Вологозахист і занурення під воду)								

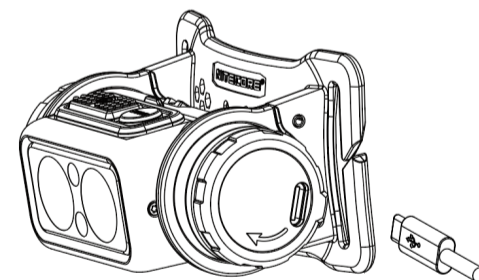
Примітка. Зазначені дані виміряно за допомогою вбудованого літій-іонного акумулятора (3,6 В 4000 мАг) у лабораторних умовах. Дані можуть відрізнятися в реальному використанні через різні умови навколишнього середовища.

Функція зарядки

NU50 оснащений інтелектуальною системою зарядки. Будь ласка, зарядіть ліхтар перед першим використанням.

Підключення живлення: як показано на малюнку, поверніть захисну кришку USB за годинниковою стрілкою та за допомогою USB-кабелю під'єднайте зовнішнє джерело живлення (наприклад, USB-адаптер або інші пристрої для заряджання USB) до зарядного порту, щоб розпочати процес заряджання. Час заряджання становить приблизно 2,5 год (заряджається через адаптер 5В/2А). Після повної зарядки час роботи в режимі очікування становить приблизно 12 місяців.

Індикація заряджання: під час заряджання 4 індикатори живлення внизу блиматимуть, щоб проінформувати користувача. Коли акумулятор буде повністю заряджено, 4 індикатори живлення почнуть постійно світитися.

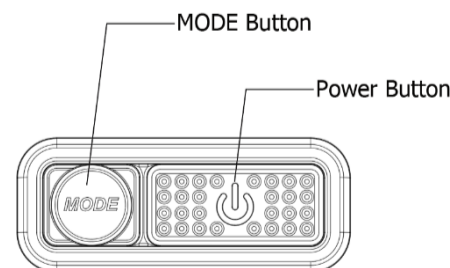


Кнопка живлення / кнопка MODE

- Кнопка живлення використовується для вмикання/вимкнення світла та регулювання рівня яскравості.
- Кнопка MODE призначена для перемикання джерел світла.

Увімкнення/Вимкнення

- Коли світло вимкнено, натисніть і утримуйте кнопку живлення протягом 1 секунди, щоб отримати доступ до НИЗЬКОГО рівня яскравості.
- Коли світло увімкнено, натисніть і утримуйте кнопку живлення або кнопку MODE протягом 1 секунди, щоб вимкнути його.



Біле світло

- Коли світло вимкнено, натисніть і утримуйте кнопку живлення протягом 1 секунди, щоб отримати доступ до НИЗЬКОГО рівня яскравості.
- Коли світло вимкнено, двічі натисніть кнопку живлення, щоб отримати доступ до МІНІМАЛЬНОГО рівня яскравості.
- Коли світло увімкнено, натисніть кнопку живлення, щоб перемикатися між наступними рівнями яскравості: НИЗЬКИЙ – СЕРЕДНІЙ – ВИСОКИЙ.
- Коли світло увімкнено, двічі натисніть кнопку живлення, щоб увійти в режим ТУРБО. Знову натисніть кнопку живлення, щоб повернутися до попереднього стану, або він автоматично повернеться до попереднього стану, якщо протягом 30 секунд не буде виконано жодної операції.

Червоне світло

- Коли світло вимкнено, натисніть і утримуйте кнопку MODE протягом 1 секунди, щоб увімкнути червоне світло.
- Коли горить червоне світло, натисніть кнопку живлення, щоб переключитися між режимами ПОСТІЙНИЙ і ПОВІЛЬНИМ БЛИМАННЯМ.

Перемикання джерел світла

Коли світло увімкнено, натисніть кнопку MODE, щоб переключитися між білим і червоним світлом.

Спеціальні режими (SOS/МАЯК)

- Коли ліхтар перебуває в будь-якому стані, двічі натисніть кнопку MODE, щоб отримати доступ до SOS.
- Коли увімкнено будь-який спеціальний режим, натисніть кнопку живлення, щоб переключитися між SOS та МАЯК. Двічі натисніть кнопку MODE ще раз, щоб повернутися до попереднього стану.

Блокування / Розблокування

- Коли ліхтар вимкнено, утримуйте обидві кнопки протягом 2 секунд, доки індикатор не блимне 3 рази, щоб вказати доступ до режиму блокування. У режимі блокування будь-які рівні яскравості або спеціальні режими недоступні, і під час натискання будь-якої кнопки індикатор спалахне один раз, щоб вказати цей стан.
- Коли ліхтар перебуває в режимі блокування, знову натисніть обидві кнопки протягом 2 секунд, доки не активується МІНІМАЛЬНИЙ режим яскравості, щоб вказати стан розблокування.

Примітка: ліхтар автоматично розблоковується під час заряджання в режимі блокування.

Індикація потужності

Коли світло вимкнено, натисніть кнопку MODE, відповідні індикатори живлення внизу загораються по черзі та згаснуть через 2 секунди.

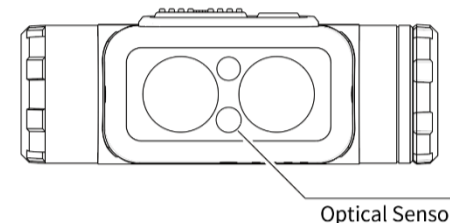
Примітка. Акумулятор слід перезаряджати, коли світло стає тьмяним або ліхтар перестає реагувати через низьку потужність.

Статус індикаторів	Рівень потужності
4 постійних	прибл. 100%
3 постійних	прибл. 75%
2 постійних	прибл. 50%
1 постійний	прибл. 25% (будь ласка, зарядіть пристрій якнайшвидше)

Функція захисту зору

Коли вбудований оптичний датчик виявляє перешкоду попереду, яскравість автоматично знижується до НИЗЬКОГО рівня яскравості (100 люмен). Після усунення перешкоди ліхтар повернеться до попереднього рівня яскравості. Чутливість датчика може відрізнитися через різні кольори та матеріали перешкод.

Примітка. Ця функція недоступна, коли активне червоне світло, режими SOS або МАЯК.



Попередження

1. УВАГА! Можливе яскраве світло! Не дивись на світло! Може бути небезпечним для ваших очей.
2. Будь ласка, перезаряджайте пристрій кожні 6 місяців, якщо він не використовується протягом тривалого часу.
3. Якщо продукт зберігається в рюкзаку, увімкніть режим блокування, щоб запобігти випадковій активації.
4. НЕ розбирайте та не модифікуйте ліхтар, оскільки це призведе до його пошкодження та втрати гарантії. Будь ласка, зверніться до розділу гарантії в посібнику, щоб отримати повну інформацію про гарантію.
5. Утилізуйте пристрій/акумулятор відповідно до чинних місцевих законів і правил.