

## Особливості

- Багатофункціональний автомобільний зарядний пристрій USB Quick Charge
- Підтримка Quick Charge 2.0 і Quick Charge 3.0
- Біле і червоне світло, керувані однією кнопкою
- Вбудований фотодетектор, що дозволяє прискорювати спалах червоного маячка при виявленні зустрічних транспортних засобів
- Торцева частина з вольфрамової сталі
- Вбудований літій-іонний акумулятор ємністю 240 mAh для максимального часу роботи до 20 годин
- Технологія TLC забезпечує автоматичне налаштування вихідної напруги відповідно до вихідного струму
- Поліпшений захист від перевантаження, короткого замикання, перенапруження, мінімальної напруги, перевантаження по струму і перегріву і т.д.
- 90-градусна нахиляема голова
- Вбудований магніт
- Ударостійкість до 1м
- Виготовлений з міцного полікарбонатного матеріалу
- Сертифіковано RoHS, CE, FCC і CEC
- Застрахований по всьому світу компанією Ping An Insurance

## Характеристики

Вхідна напруга: DC 12V 2.5A (MAX)

Вихідна напруга: DC 5V 2.4A (MAX)

Швидка зарядка (Quick Charge 3.0): DC 3.6V-12V 2.4A (MAX)

Швидка зарядка (Quick Charge 2.0): DC 5V / 9V / 12V 2.4A (MAX)

Розміри: 78.5мм x 24.5мм x 23мм

Вага: 44.5г

| FL1 STANDARD  | БІЛЕ СВІТЛО  | МАЯК      |
|---|--------------|-----------|
|    | 25<br>ЛЮМЕН  | 350<br>mW |
|  | 3год         | 20год     |
|  | 7<br>МЕТРІ В | -         |
|  | 12cd         | -         |

Примітка. Наведені значення були виміряні з використанням вбудованого літій-іонного акумулятора (3.7V, 240mAh) в лабораторних умовах. При використанні в реальних умовах ці значення можуть відрізнятися, в залежності від індивідуальних особливостей використання акумулятора і від умов навколишнього середовища.

## Інструкція з експлуатації

1. Вставте VCL10 в гніздо прикурювача, і після чого загориться лампочка індикатора синього кольору, розташованого поруч з USB-портом.
2. Підключіть зовнішній пристрій до USB-порту, щоб почати процес зарядки. Коли пристрій з підтримкою швидкої зарядки (вихідна напруга більш 6V) загориться лампочка індикатора зеленого кольору.

**Примітка:** Вбудований перезаряджається літій-іонний акумулятор (3.7V, 240 mAh) буде автоматично заряджатися при підключенні до джерела живлення. Повний час зарядки складає близько 3 годин.

## Аварійне освітлення

VCL10 оснащений аварійним освітленням, і включає як біле, так і червоне сигнальне світло.

**Включення:** Коли ліхтар вимкнений, натисніть кнопку живлення, щоб включити біле світло.

**Перемикач:** Коли ліхтар включений, натисніть кнопку живлення, щоб перейти від червоного сигнального до білого світла.

**Вимкнення:** Якщо ліхтар увімкнено, натисніть і утримуйте кнопку живлення, щоб вимкнути його. Голова пристрою нахиляється на 90 градусів відповідно до потреб користувача.

## Виявлення зустрічного транспортного засобу

VCL10 оснащений фотодетектором, що дозволяє активувати спалах червоного сигнального світла з частотою від 1 Гц до 10 Гц в залежності від умов зовнішнього освітлення.

**Приклад використання:** Після зупинки автомобіля користувач може прикріпити VCL10 за допомогою магніту до транспортного засобу або аварійного знаку і включити червоне сигнальне світло. Це підвищить ступінь частоти спалахів при виявленні зустрічного прямоючого автомобіля.

## Склябий

VCL10 оснащений інструментом для розбивання скла, що дозволить швидко прийняти рішення під час аварійної ситуації.

## Запобіжні заходи

1. Виріб сумісний тільки з автомобілями і з вихідною напругою 12В.
2. Температура навколишнього середовища при використанні: -10 ~ 40 ° C; температура зберігання: -20 ~ 60 ° C
3. Не залишайте працюючий виріб без нагляду. При виникненні несправності негайно припиніть використання виробу.
4. Виріб призначений для використання особами старше 18 років. Особи, які не досягли цього віку, повинні використовувати виріб під наглядом дорослих.
5. Використовуйте виріб в комплекті з високоякісними USB-кабелями
6. Виріб спеціально розроблено для салонів транспортних засобів. Не піддавайте виріб дії відкритого полум'я або яскравого сонячного світла.
7. Використовуйте USB-вихід для зарядки інших пристроїв при включеному двигуні автомобіля.
8. Не розбирайте виріб, не вносьте в нього зміни і не переробляйте виріб, в іншому випадку гарантія буде анульована. Додаткову інформацію див. Нижче в розділі гарантійного обслуговування.
9. Виріб використовується тільки для заданих цілей. Не використовуйте виріб для інших цілей.

## Відмова від відповідальності

Даний продукт застрахований у всіх країнах світу компанією Ping An Insurance (Group) Company of China, Ltd. Nitecore не несе відповідальності за будь-які збитки, збиток або будь-які претензії з-за недотримання інструкцій, наведених в цьому посібнику користувача.

## Гарантійне обслуговування

Вся продукція NITECORE® має гарантію якості. Пошкоджені зарядні пристрої підлягають обміну через місцевого дистриб'ютора / дилера протягом 14 днів з дня покупки. Після закінчення 14 днів з дня покупки зарядний NITECORE® буде відремонтовано безкоштовно протягом 12 місяців з дня покупки. Після закінчення 12 місяців поширюється обмежена гарантія, що покриває витрати на оплату праці та обслуговування, але не вартість аксесуарів і запасних частин. Гарантія повністю анулюється в кожному з наступних випадків:

1. Виріб (и) розбиті, перетворені і / або замінені сторонніми особами.
2. Виріб (и) пошкоджені через їх неправильне використання.
3. Виріб (и) пошкоджені в результаті протікання елементів живлення

Для отримання новітньої інформації про продукцію та послуги NITECORE®, будь ласка, зв'яжіться з вашим національним дистриб'ютором NITECORE® або надішліть листа електронною поштою за адресою: [info@nitecore-ua.com](mailto:info@nitecore-ua.com) У разі будь-яких змін до складу даного товару (технічні характеристики, гарантійні умови і ін.) Інформаційну передачу має сайт [www.nitecore-ua.com](http://www.nitecore-ua.com).

**SYSMAX Ind.**  
NITECORE UKRAINE

Офіційний сайт: [www.nitecore-ua.com](http://www.nitecore-ua.com)  
Вконтакти: [www.vk.com/nitecore\\_ukraine](http://www.vk.com/nitecore_ukraine)  
Facebook: [www.facebook.com/NitecoreUkraineOfficial](http://www.facebook.com/NitecoreUkraineOfficial)

