

NU05 MI Mini IR Signal Light

- IR+Green Flashing & Constant-on
- Velcro Bracket Included
- One Hand Operable



Q&A:

Q: How can we tell whether the IR modes of the NU05 MI is turned on without night vision devices?
A: Short press the Power Button.

- If the red indicator slowly flashes 1-3 times (Power Indication), it indicates that the NU05 MI is off.
- If the red indicator quickly and continuously flashes for 3 seconds before going off, it indicates that the NU05 MI is in the IR Flashing Mode.
- If the red indicator is constantly turned on for 3 seconds before going off, it indicates that the NU05 MI is in the IR Beam Mode.

Features

- Utilizes 4 x high performance LEDs
- Available with IR light (wavelength 940nm) and green light of totally 4 modes
- Powered by the built-in Li-ion battery with a max runtime of 20 hours
- Built-in Li-ion battery charging circuit with a Micro-USB port
- Single switch design allows for one-handed operation
- A power indicator within the body indicates the remaining battery power (Patent No. ZL201220057767.4)
- Lightweight bracket included with hook-and-loop attachment on the back
- Made from durable PC materials
- Ultra light and compact design
- Impact resistant to 1 meter

Accessories

Bracket, USB Charging Cable

Specifications

Dimensions: 67.33mm×34mm×25.9mm (2.65"×1.34"×1.02") (Bracket Included)

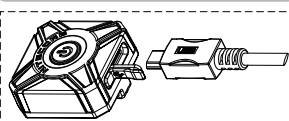
Weight: 22g (0.78oz) (Bracket Included)
10.5g (0.37oz) (Bracket Not Included)

Technical Data

	IR Flashing	IR Beam	Green Flashing	Green Beam
Output	—	—	5Lumens	5Lumens
Runtime	18h	3h15min	20h	6h
Impact Resistance	1m			
Water Resistance	IP66			

Note: The stated data is measured using the built-in Li-ion battery (120mAh) under laboratory conditions. The data may vary in real world use due to different battery usage or environmental conditions.

Charging Function



(English)

Charging Function

NU05 MI is equipped with an intelligent charging system. Please charge the battery before the first use.

Connecting to the External Power: As illustrated, uncap the charging port and use the USB cable to connect an external power supply (e.g., a USB adapter, a computer or other USB charging device) to the Micro-USB port to begin the charging process.

Charging Indicator: While charging, the built-in charging indicator will be steadily glowing red. The battery is fully charged when the charging indicator turns green.

- The charging time is approx. 1.5h.
- The standby time is up to 12 months if the battery has been fully charged.
- During the charging process, the NU05 MI can still be turned on. (The indicator will keep constantly on and will not indicate the selected mode.)

Mode Indication

The NU05 MI is available with 4 modes including IR Flashing, IR Beam, Green Flashing and Green Beam. The access of IR modes is indicated by the red indicator as IR light is invisible to the naked eyes.

Working Status of the NU05 MI	Status of the Red Indicator
Turning on the IR Flashing Mode	Quickly and continuously flashes for 3 seconds before going off (Short pressing the Power Button can indicate the working status again)
Turning off the IR Flashing Mode	Flashes once
Turning on the IR Beam Mode	Constantly turned on for 3 seconds before going off (Short pressing the Power Button can indicate the working status again)
Turning off the IR Beam Mode	Flashes once
Turning on/off the Green Flashing/Beam Mode	No indication

Operating Instructions

On / Off

On: When the light is off, long press the Power Button to turn it on and access the IR Flashing Mode.

Off: When the light is on, long press the Power Button to turn it off.

Mode Switching

When the light is on, short press the Power Button to cycle through "IR Flashing - IR Beam - Green Flashing - Green Beam". (Please proceed with the mode switching before the indicator goes off when in the IR modes)

Power Indication

When the light is off, short press the Power Button and the power indicator will flash slowly to indicate the remaining power of the battery:

- Flashing three times indicates that the power is above 50%;
- Flashing twice indicates that the power is below 50%;
- Flashing once indicates that the power is below 10% and near depletion.

Cautions

- Please charge the battery before the first use.
- Please recharge the product every 3 months when left unused for a prolonged time.
- DO NOT direct the beam to the naked eyes.
- The product contains small assembly parts. Please keep it away from children to avoid danger of choking or suffocation.
- DO NOT disassemble, modify or reconstruct the product, otherwise the warranty will be nullified, and the product might be damaged.

(Español)

Función de carga

La NU05 MI está equipada con un sistema inteligente de carga. Por favor cargue la batería antes del primer uso.

Conexión a una fuente de alimentación externa: Como se muestra en la imagen, destape el puerto de carga y utilice el cable USB para conectar a una fuente de energía externa (por ejemplo, un adaptador USB, una computadora u otro dispositivo de carga USB) al puerto Micro-USB para comenzar el proceso de carga

Indicador de carga: Mientras está cargando, el indicador de carga integrados permanecerá encendido en rojo. La batería estará completamente cargada cuando el indicador de carga encienda en verde.

- El tiempo de carga es de aprox. 1.5h.
- El tiempo de espera es de hasta 12 meses si la batería fue cargada por completo.
- Durante el proceso de carga, la NU05 MI puede estar encendida. (El indicador permanecerá encendido y no indicará el modo seleccionado.)

Indicación de modo

La NU05 MI tiene 4 modos disponibles incluyendo IR intermitente, Haz IR, Verde intermitente y Haz verde. El acceso a los modos IR se muestra mediante el indicador rojo, ya que la luz IR es invisible a simple vista.

Estado de la NU05 MI	Estado del indicador rojo
Modo IR intermitente activado	Parpadea rápida y continuamente durante 3 segundos antes de apagarse (presionar brevemente el botón de encendido puede mostrar el modo actual nuevamente)
Modo IR intermitente apagado	Parpadea una vez
Haz IR encendido	Encendido constantemente durante 3 segundos antes de apagarse (presionar brevemente el botón de encendido puede mostrar el modo actual nuevamente)
Haz IR apagado	Parpadea una vez
Modo verde intermitente/haz verde encendido/apagado	Sin indicación

Instrucciones de operación

Encendido / Apagado

Encendido: Cuando la luz está apagada, mantenga presionado el botón de encendido para encender y acceder al modo IR intermitente.

Apagado: Cuando la luz está encendida, mantenga presionado el botón de encendido para apagar.

Cambio de modos

Cuando la luz está encendida, presione brevemente el botón de encendido para cambiar entre "IR intermitente - Haz IR - Verde intermitente - Haz verde". (Por favor proceda con el cambio de modos antes de que el indicador se apague cuando se encuentre en los modos IR).

Indicador de batería

Con la luz apagada, presione brevemente el botón de encendido y el indicador de batería parpadeará lentamente para mostrar el nivel de batería restante:

- Tres parpadeos indica que el nivel de batería está por arriba del 50%;
- Dos parpadeos indica que el nivel de batería está por debajo del 50%;
- Un parpadeo indica que el nivel de batería está por debajo del 10% y está a punto de agotarse.

Precauciones

- Por favor cargue la batería antes del primer uso.
- Por favor recargue el producto cada 3 meses si no se utiliza por periodos prolongados de tiempo.
- NO apunte el haz directamente a los ojos.
- El producto contiene piezas de ensamble pequeñas. Por favor manténgalo fuera del alcance de los niños para evitar riesgo de asfixia.
- NO desarme, modifique o reconstruya el producto, hacerlo nulificará la garantía, y el producto puede resultar dañado.

(Deutsch)

Ladefunktion

Die NU05 MI ist mit einem intelligenten Ladesystem ausgestattet. Bitte laden Sie den Akku vor dem ersten Gebrauch auf.

Anschließen an eine externe Stromversorgung: Öffnen Sie den Ladeanschluss - wie abgebildet - und schließen Sie mit dem USB-Kabel ein externes Netzteil (z.B. einen USB-Adapter, einen Computer oder ein anderes USB-Ladegerät) an den Micro-USB-Anschluss an, um den Ladevorgang zu starten.

Ladeanzeige: Während des Ladevorgangs leuchtet die eingebaute Ladeanzeige rot. Der Akku ist vollständig aufgeladen, wenn die Ladeanzeige grün leuchtet.

- Die Ladezeit beträgt ca. 1,5h.
- Die Standby-Zeit beträgt bis zu 12 Monate, wenn der Akku vollständig aufgeladen ist.
- Während des Ladevorgangs kann die NU05 MI eingeschaltet sein. (Die Anzeige leuchtet dann ständig und zeigt nicht den ausgewählten Mode an.)

Anzeige des Modus

Die NU05 MI arbeitet in 4 Modi, darunter IR-Blinken, IR-Strahlen, Grün-Blinken und Grün-Strahlen. Der Zugriff auf die IR-Modi wird durch die rote Anzeige angezeigt, da das IR-Licht für das bloße Auge nicht sichtbar ist

NU05 MI Modi	Anzeige der roten LED
Einschalten des IR Blink-Mode	Blinkt 3 Sekunden lang schnell und ununterbrochen, bevor das Gerät ausgeht. (Kurzes Drücken des Ein-/Ausschalters kann den Status erneut anzeigen.)
Ausschalten des IR Blink-Mode	Einmaliges Blinken
Einschalten des IR Leucht-Mode	Leuchtet 3 Sekunden lang stetig, bevor das Gerät ausgeht. (Kurzes Drücken des Ein-/Ausschalters kann den Status erneut anzeigen.)
Ausschalten des IR Leucht-Mode	Einmaliges Blinken

Ein-/Ausschalten des grünen Blink-/Leucht-Mode	Keine Anzeige
--	---------------

Bedienungsanleitung

An/Aus

Schalten: Wenn das Licht ausgeschaltet ist, halten Sie den Ein-/Ausschalter lange gedrückt, um es einzuschalten.

Ausschalten: Wenn das Licht an ist, drücken Sie lange auf den Ein-/Ausschalter, um es auszuschalten.

Mode-Auswahl

Wenn das Licht an ist, drücken Sie kurz und wiederholt den Ein-/Ausschalter, um zwischen „IR-Blinken“ - "IR-Leuchten" - "Grün-Blinken" - "Grün-Leuchten" zu wechseln.

(Bitte fahren Sie mit der Mode-Auswahl fort, bevor die Anzeige im IR-Mode erlischt.)

Leistungsanzeige

Wenn das Licht ausgeschaltet ist, drücken Sie kurz den Ein-/Ausschalter und die Betriebsanzeige blinkt, um die verbleibende Akkuleistung anzuzeigen:

- 3-maliges Blinken für mehr als 50%.
- 2-maliges Blinken für weniger als 50%.
- 1-maliges Blinken für weniger als 10%.

Vorsichtshinweise

- Laden Sie den Akku vor dem ersten Gebrauch auf.
- Laden Sie das Produkt alle 3 Monate auf, wenn Sie es längere Zeit nicht benutzen.
- Richten Sie den Lichtstrahl NICHT DIREKT in die Augen.
- Das Produkt enthält kleine Montageteile. Bitte halten Sie es daher von Kindern fern, um eine Erststungsgefahr zu vermeiden.
- Zerlegen oder modifizieren Sie das Produkt NICHT, da sonst das Produkt möglicherweise beschädigt wird und die Garantie erlischt.

(Français)

Instruccions

NU05MI est équipé d'un système de charge intelligent, Merci de charger la batterie avant la première utilisation. **Connection à un appareil externe :** comme indiqué, soulever le cache pour connecter le cable de charge à une source d'alimentation (ordinateur ou autre appareil USB).

Indicateur de charge : l'indicateur rouge est allumé pendant la charge, l'indicateur vert s'allume quand la charge est terminée. Le temps de charge est d'environ 1.5h. Lorsque la lampe est complètement chargée, la durée de veille maximale théorique est de 1 an. Il est possible d'utiliser la lampe pendant la charge. (le voyant restera fixe et n'indiquera pas le mode choisi)

Indication des modes

La lampe NU05 MI possède 4 modes : Flash IR, faisceau IR, flash vert, faisceau vert. L'indicateur rouge vous informe que vous êtes en mode IR (invisible à l'œil nu).

Modetu NU05 MI	Indicateur rouge
Activation du mode Flash IR	Cignote rapidement et continuellement pendant 3 secondes avant de s'éteindre (une pression brève sur l'interrupteur pour indiquer à nouveau l'état de fonctionnement)
Extinction du mode flash IR	Cignote une fois

Activation du faisceau IR	Allumé en permanence pendant 3 secondes avant de s'éteindre (appuyer brièvement sur l'interrupteur pour indiquer à nouveau l'état de fonctionnement)
Extinction du mode faisceau IR	Cignote une fois
Activation / désactivation du mode clignotant / faisceau vert	aucune indication

ON/OFF

Quand la lampe est éteinte, appuyer appuyé sur l'interrupteur pour l'allumer. Rester appuyé de nouveau pour éteindre.

Sélection des modes

Quand la lampe est allumée, appuyez sur l'interrupteur rapidement pour naviguer entre le "Flash IR- faisceau IR - flash vert - faisceau vert" Relâcher pour valider le choix. (Veuillez changer de mode avant que le voyant ne s'éteigne lorsque vous êtes en mode IR.)

Indicateur de charge

Quand la lampe est éteinte, appuyer rapidement sur l'interrupteur et l'indicateur de charge clignotera lentement pour indiquer le niveau de charge de la batterie:

- 3 fois signifie que la batterie est à plus de 50% ,
- 2 fois signifie que la batterie est sous les 50% ,
- 1 fois signifie que la batterie est à moins de 10% .

Avertissements

- Charger la batterie avant la première utilisation
- Recharger la batterie tous les 3 mois quand elle est stockée pendant une longue période.
- Ne pas diriger le faisceau vers les yeux nus.
- Le produit contient des petites pièces. Ne pas laisser à porter des enfants pour éviter tout danger ou risque de suffocation.
- Ne pas démonter, modifier ou reconstruire le produit sous peine d'annulation de la garantie ou d'endommager le produit.

(Русский)

Функция зарядки

NU05 MI оснащен интеллектуальной системой зарядки. Просьба заряжать аккумулятор перед первым использованием.

Подключение к внешнему источнику питания: Для того, чтобы начать процесс зарядки, подключите USB-кабель к внешнему источнику питания (например, USB-адаптеру, компьютеру или другим устройством зарядки USB) и к порту микро-USB, как показано на рисунке.

Индикатор зарядки:

В процессе зарядки лампа встроенного индикатора зарядки будет постоянно излучать красный свет. Когда аккумулятор полностью зарядится, лампа индикатора зарядки будет излучать зеленый свет.

- Полное время зарядки составляет порядка 1,5 часа.
- Время нахождения в режиме ожидания может составлять до 12 месяцев, при том условии, что аккумулятор был до этого полностью заряжен.
- В процессе зарядки NU05 MI все еще может быть включен. (Индикатор будет постоянно гореть и не будет указывать выбранный режим.)

SYSMAX Innovations Co., Ltd.

TEL: +86-20-83862000
FAX: +86-20-83882723
E-mail: info@nitecore.com
Web: www.nitecore.com

Address: Rm 2601-06, Central Tower,
No.5 Xiancun Road,
Tianhe District, Guangzhou,
510623, Guangdong, China



Made in China

Thanks for purchasing NITECORE!
Please find us on facebook : NITECORE Flashlight
NU06805MI19

