



ENERGY TUBE

video light

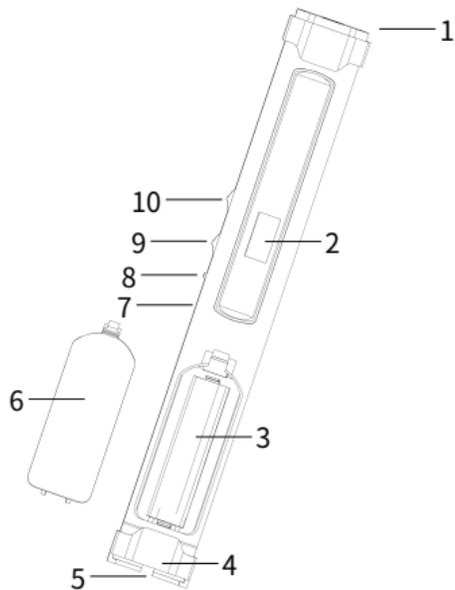
使用说明书
(User Manual)



 [yc.onion](#)  [YCOnion](#)  [YC.Onion](#)
 [yconionfilm](#)  [www.yconionmall.com](#)

关注我们, 了解更多 Follow us for more!

1. 产品概览



- 1. 磁铁
- 2. 显示屏幕
- 3. 可充电锂电池
- 4. 快拆卡槽
- 5. 1/4固定螺孔
- 6. 电池盖
- 7. Type-C充电口
- 8. 开关键
- 9. 功能拨轮
- 10. 亮度拨轮

2. 操作说明

1. 开/关机

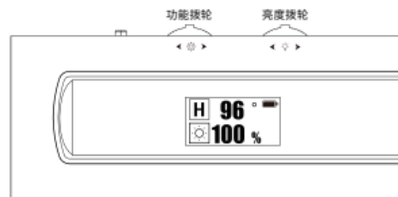
拨动开关键进行开关机

2. HSI色彩模式

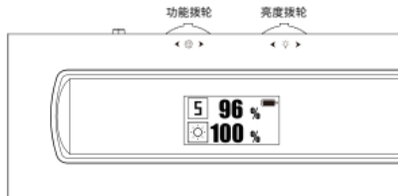
短按亮度拨轮切换进入HSI色彩模式

拨动亮度拨轮调节亮度，拨动功能拨轮调节色相，色相调节范围0-360°

按下功能拨轮切换调节饱和度，饱和度调节范围0-100%



HSI色彩模式色相调



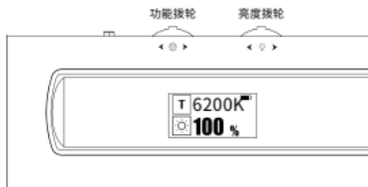
HSI色彩模式饱和度调节

3. CCT色温调节

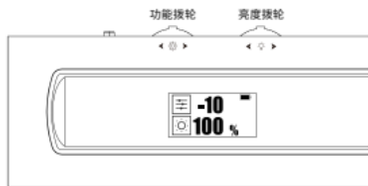
短按亮度拨轮切换进入CCT色温模式

拨动亮度拨轮调节亮度, 拨动功能拨轮调整色温, 色温调节范围
3200k-6200k

按下功能拨轮切换调节红绿补偿, 红绿补偿范围 (红色+10, 绿色+10)



CCT色温调节



CCT色温模式红绿补偿调节

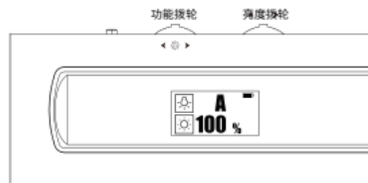
4. FX特效模式

短按亮度拨轮切换进入冷暖光特效模式

拨动亮度拨轮调节亮度, 拨动功能拨轮切换FX灯效

(A-闪电模式/B-冷光呼吸灯/C-暖光呼吸灯/D-色温循环)

按下功能拨轮切换调节速率, 调节范围0-100%



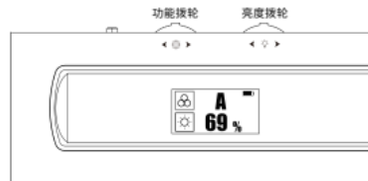
FX特效模式冷暖光特效功能调
节

短按亮度拨轮切换进入RGB特效模式

拨动亮度拨轮调节亮度, 拨动功能拨轮切换FX灯效

(A-色彩循环/B-红色呼吸灯/C-绿光呼吸灯/D-蓝光呼吸灯/E-蹦迪灯光)

按下功能拨轮切换调节速率, 调节范围0-100%



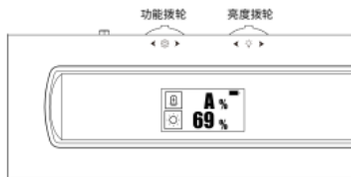
RGB特效模式功能调节

短按亮度拨轮切换进入闪烁特效模式

拨动亮度拨轮调节亮度，拨动功能拨轮切换FX灯效

(A-红蓝警灯模拟/B-红绿闪烁/C-蓝绿闪烁/D-红色闪烁消防灯/E-绿色闪烁/F-蓝色闪烁救护车模拟)

按下功能拨轮切换调节速率，调节范围0-100%



闪烁特效功能调节

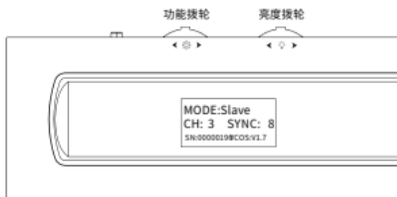
5. 组网串联设置

同时按下亮度拨轮、功能拨轮进入组网设置

拨动亮度拨轮切换主从模式设置 (Slave从/Master主)

切换通道设置拨动亮度拨轮调节频道 (CH: 0-99)，切换通道设置拨动亮度拨轮调节通道 (SYNC: 0-512)

在同一频道通道下可以实现组网串联功能



6. APP智能操作

打开YC Onion，选择产品分类下的ENERGY TUBE SE能量管灯。

打开蓝牙，在APP中搜索设备连接。

APP下载



请访问官方网站 <http://yconionapp.com> 下载

YC Onion App，或扫描二维码以获得下载地址。

YC Onion App 支持 Android 6.0 及以上系统，支持 iOS 11.0 及以上系统。

支持多种语言，更多语言将持续更新。



7. 规格参数

名称	ENERGY TUBE
尺寸(in/cm)	长27cm*直径4cm
重量(lb/kg)	235g
主体材质	铝合金/ABS
色温范围	3200k-6200k
灯珠数量	150颗
续航时间	最长续航可达12个小时 全功率输出下可实现1小时最大亮度
亮度范围	0%-100%
RGB色域	0-360°全色彩
显色指数 (Ra)	98
输入电压/电流	DC5V/2A
电池容量	锂电池(3.7V 2600mAh)
总功率	8W



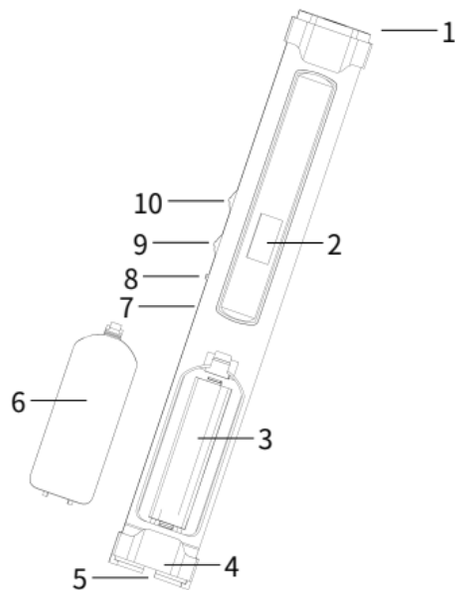
bilibili



Youtube

更多使用方式, 请扫码观看视频教程
Please scan the QR code to watch tutorial

1. Product Overview



1. Magnet
2. LCD Screen
3. Rechargeable Lithium Battery
4. Quick-Release Slot
5. 1/4 Fixed Screw Hole
6. Battery Compartment
7. Type-C Charging Port
8. Switch Button
9. Function Dial
10. Brightness Dial

2. Instruction

1. Power on/off

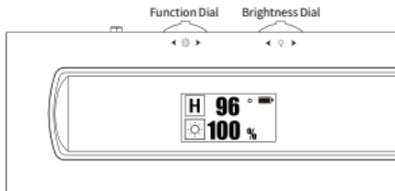
Toggle to power on

2. HSI mode

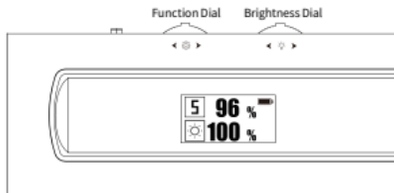
Short press the brightness dial to enter HSI mode

Turn the Brightness Dial to adjust brightness, turn the Function Dial to adjust hue, HUE:0-360°

Press the Function Dial to adjust saturation, SAT range:0-100%



Adjust the value of HUE



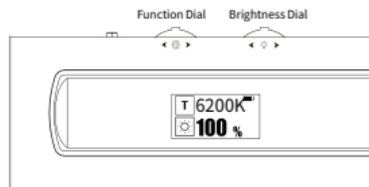
Adjust the value of SAT

3. CCT Mode

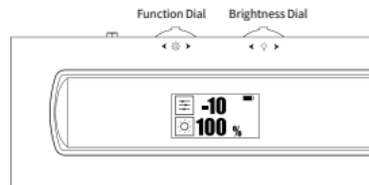
Short press Brightness Dial to enter the CCT mode

Turn the Brightness Dial to adjust brightness, turn the Function Dial to adjust CCT, CCT:3200k-6200k

Press Function Dial to adjust red/green compensation, RC: Red +10, GC: +10



Adjust the value of CCT



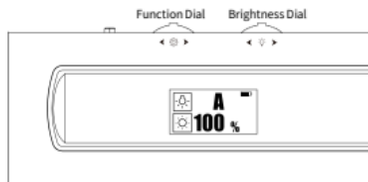
Adjust the value of R/G compensation

4. FX Special Effect

Short press the Brightness Dial to enter Bi-color special effect

Turn the Brightness Dial to adjust brightness, turn the Function Dial to switch FX special effect. (A-Lighting mode/B-Cold breathing/C-warm breathing/D-Color Temperature Circle)

Press the Function Dial to switch speed, speed:0-100%

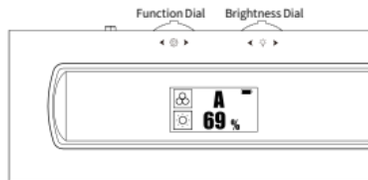


Adjust the value of FX Special Effect

Short press the Brightness Dial to enter RGB effect mode

Turn Brightness Dial to adjust brightness, turn the Function Dial to switch FX special effect(A-Color cycle mode/B-Red breathing/C-Green breathing/D-Blue breathing/E-Disco light)

Press the Function Dial to switch speed, speed:0-100%



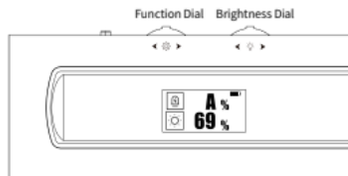
Adjust the function of RGB special effect mode

Short press the Brightness Dial to enter Flash Light Mode

Turn the Brightness Dial to adjust brightness, turn the Function Dial to switch FX special effect

(A-red and blue police car/B-red and green flash/C-blue and green flash/D-red flash fire light/E-green flash/F-blue flash ambulance car)

Press the Function Dial to switch speed, Speed:0-100%



Adjust the function of flash special effect

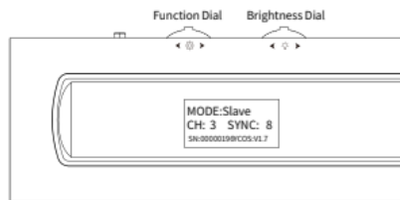
5. Channel grouping for synchronous control

Press Brightness Dial and Function Dial to enter the channel group.

Turn Brightness Dial in order to switch between Main mode and Sub mode

Press Brightness Dial to select the options on the screen, turn the Brightness Dial to choose the numbers of channel (CH: 0-99) or sync (SYNC: 0-512)

It's viable to achieve channel grouping under same channel and sync.



6. APP Control

Open YC Onion, click ENERGY TUBE/Product Category.

Turn on Bluetooth and search the device in the APP.

APP Download



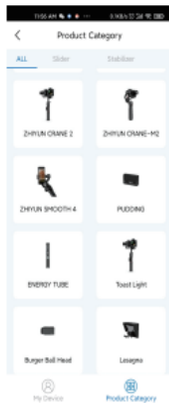
Please head over to official APP website

<http://yconionapp.com> to download YC Onion App

Or scan the QR code to download

YC Onion App requires Android 6.0 or later, IOS 11.0 or later

Supports multiple languages, more languages will be added



7. Specifications

Model	ENERGY TUBE
Size(in./cm)	Length27cm*Diameter4cm
Weight(lb./kg)	235g
Main Material	Alumium Alloy/ABS
CCT	3200k-6200k
Number of LEDs	150pcs
Run Time	Up to 12 hours maximum 1hour maximum brightness at full-power output
Brightness	0%-100%
RGB Color Range	0-360°All Color
CRI (Ra)	98
Input Voltage/Current	DC5V/2A
Battery Capacity	Lithium Battery(3.7V 2600mAh)
Output	8W



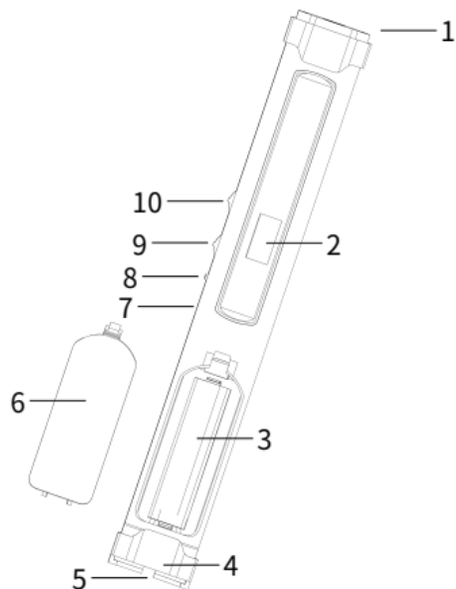
bilibili



Youtube

更多使用方式, 请扫码观看视频教程
Please scan the QR code to watch tutorial

1. 製品の概要



- 1. マグネット
- 2. LCDディスプレイ
- 3. 充電式リチウム電池
- 4. クイックリリーススロット
- 5. 1/4ネジ穴
- 6. 電池蓋
- 7. Type-Cポート
- 8. 電源スイッチ
- 9. モードダイヤルボタン
- 10. 輝度調整ダイヤルボタン

2. 取扱説明

1. オン/オフ

電源スイッチをオンにしてEnergy Tubeを起動させます。

2. HSIモード

輝度調整ダイヤルボタンを短押しすると、モードが切り替われ、HSIモードに切り替えます。

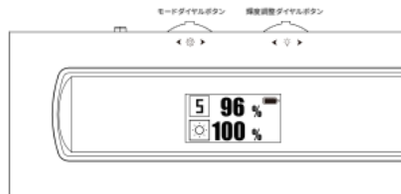
輝度調整ダイヤルボタンを回すと明るさが調整できます。

モードダイヤルボタンを回すと、色域を0~360°に調整できます。

モードダイヤルボタンを押すと、彩度を0~100°に調整できます。



HSIモード：色域調整



HSIモード：彩度調整

3. CCTモード

輝度調整ダイヤルボタンを短押しすると、モードが切り替われ、CCTモードに切り替えます。

輝度調整ダイヤルボタンを回すと明るさが調整できます。

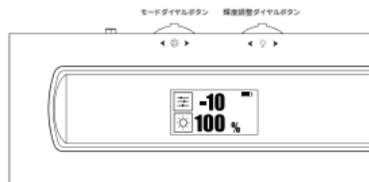
モードダイヤルボタンを回すと、色温度を3200k-6500kに調整できます。

モードダイヤルボタンを押すと赤色の補色と緑色の補色に切り替えます。

(補色範囲: 赤色+10、緑色+10)



CCTモード: 色温度調整



CCTモード: 補色調整

4. FX効果モード

輝度調整ダイヤルボタンを短押しすると、モードが切り替われ、暖色モードと寒色モードに切り替えます。

輝度調整ダイヤルボタンを回すと明るさが調整できます。

モードダイヤルボタンを回すと、FX効果モードに切り替えます。(A-稲妻モード/B-暖色呼吸モード/C-寒色呼吸モード/D-色温度サイクル)

モードダイヤルボタンを押すと、スピードを0-100%に調整できます。



FX効果モードでパラメータを調整する

輝度調整ダイヤルボタンを短押しすると、モードが切り替われ、RGBモードに切り替えます。

輝度調整ダイヤルボタンを回すと明るさが調整できます。

モードダイヤルボタンを回すと、FX効果モードに切り替えます。(A-RGBサイクル/B-赤色呼吸モード/C-緑色呼吸モード/D-青色呼吸モード/E-ディスコライトモード)

モードダイヤルボタンを押すと、スピードを0-100%に調整できます。



RGBモードでパラメータを調整する

輝度調整ダイヤルボタンを短押しすると、モードが切り替われ、フラッシュライトモードに切り替えます。

輝度調整ダイヤルボタンを回すと明るさが調整できます。

モードダイヤルボタンを回すと、FX効果モードに切り替えます。(A-バトカーモード/B-赤緑点減モード/C-青緑点減モード/D-赤点減モード/E-緑点減モード/F-救急車青点減モード)
モードダイヤルボタンを押すと、スピードを0-100%に調整できます。



フラッシュライトモードでパラメータを調整する

5. グループ機能の設定

輝度調整ダイヤルボタンとモードダイヤルボタンを同時に押すと、グルーピング設定モードに入ります。

輝度調整ダイヤルボタンを回すと、マスターモード/スレープモードに切り替えます。
輝度調整ダイヤルボタンを押した後ダイヤルを回すと、channel (CH: 0-99) とsync (SYNC: 0-512) の数値が選択できます。

複数のEnergy Tubeのchannelとsyncの数値を同じく設定したらグルーピングできます。



6. アプリ接続方法

スマートフォンのGPSとBluetoothをONにしてください。「YC Onion」アプリを開いて、カテゴリーの「ENERGY TUBE」を選択し、検出されたデバイスをクリックすると、デバイスとの接続を行います。

アプリダウンロード

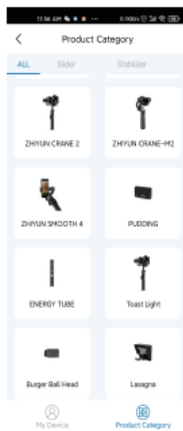


公式サイト <http://yconionapp.com> で、もしくはQRコードをスキャンしてYC Onionアプリをダウンロードしてください。

*iOS 11.0以降のバージョンが必要です。

*Android 6.0以降のバージョンが必要です。

バージョンアップにより、対応できる言語は増える場合があります。



7.仕様

商品名	ENERGY TUBE
寸法(in/cm)	長さ27cm*直径4cm
重量(lb/kg)	235g
素材	アルミニウム合金/ABS
色温度	3200k-6200k
LEDビーズ	150個
バッテリー稼働時間	最大連続稼働時間12時間 最大出力の時は1時間
輝度	0%-100%
RGB色域	0-360°
CRI (Ra)	98
電圧/電流	DC5V/2A
バッテリー容量	リチウム電池(3.7V 2600mAh)
出力	8W



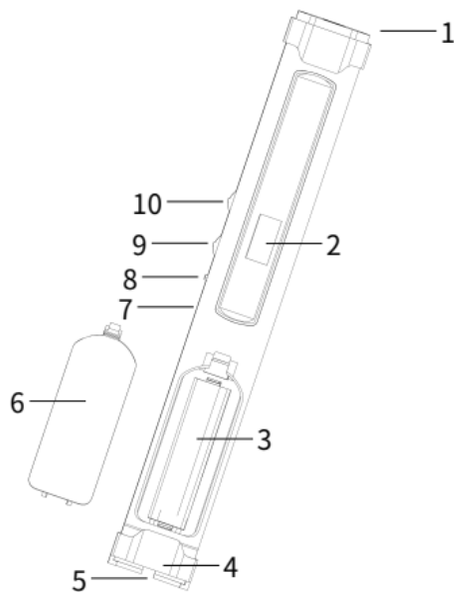
bilibil



Youtube

Please scan the QR code to watch tutorial

1. 제품요람



1. 자석
2. 스크린
3. 재충전 리튬 배터리
4. 빠른분해 카드슬롯
5. 1/4고정나사구멍
6. 배터리 덮개
7. Tpye-C충전구
8. 스위치
9. 기능도르래
10. 광도도르래

2. 조작설명

1. 켜기/끄기

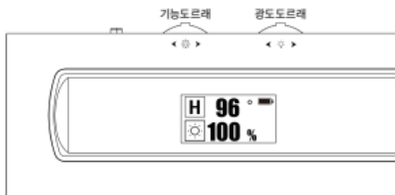
스위치를 켜거나 끕니다.

2. HSI 색채모드

광도도르래를 짧게 누르고 HSI색채모드로 전환합니다.

광도도르래를 돌리면 밝기를 조절하고 기능도르래를 돌리면 색상을 조절합니다. 색상 조절범위: 0-360°

기능도르래를 누르고 포화도조절모로 전환하다.포화도 조절범위:0-100%



HSI 색채모드 색상조절



HSI 색채모드 색상포화도조절

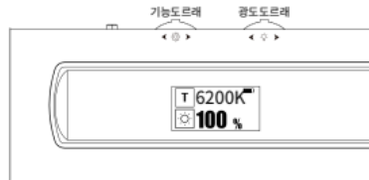
3. CCT 색온조절

광도도르래를 짧게 누르고 CCT색온조절모드로 전환합니다.

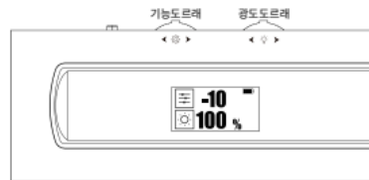
광도도르래를 돌리면 밝기를 조절하고 기능도르래를 돌리면 색온을 조절합니다, 색온

조절범위: 3200k-6200k

기능도르래를 누르고 홍녹보상조절모드로 전환합니다. 홍녹보상범위: (홍색+10,녹색+10)



CCT 색온조절



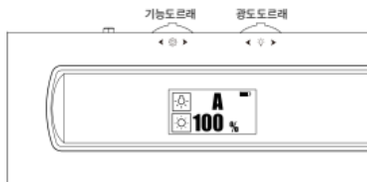
CCT 색채모드 홍녹보상조절

4. FX특효모드

광도도르래를 짧게 누르고 냉원광특효모드로 전환합니다.

광도도르래를 돌리면 밝기를 조절하고 기능도르래를 돌리면 FX조명효과를 전환합니다.(A-번개모드/B-냉광호흡등/C-원광호흡등/D-색순환)

기능도르래를 누르고 조절속도모드로 전환합니다. 조절범위: 0-100%



FX특효모드 냉원광특효 기능 조절

광도도르래를 짧게 누르고 RGB특효모드로 전환합니다.

광도도르래를 돌리면 광도를 조절하고 기능도르래를 돌리면 FX조명효과를 전환합니다.

(A-색채순환/B-홍광호흡등/C-녹광호흡등/D-남광호흡등/E-디스코등)

기능도르래를 누르고 속도조절모드로 전환합니다. 조절범위: 0-100%



RGB특효모드 기능 조절

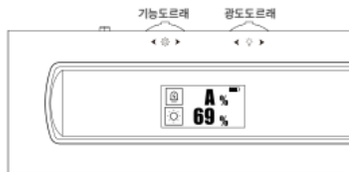
광도도르래를 짧게 누르고 플래시특효모드로 전환합니다.

광도도르래를 돌리고 광도를 조절합니다.

기능도르래를 돌리고 FX조명효과를

전환합니다.(A-홍남경광등모방/B-홍녹플래시/C-남녹플래시/D-홍색플래시소방등/E-녹색플래시/F-남색플래시구급차모방)

기능도르래를 누르고 조절속도를 전환합니다. 조절범위: 0-100%



플래시특효 기능 조절

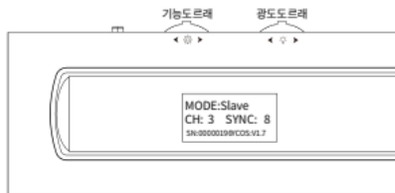
5. 동기제어설정

동시에 광도도르래와 기능도르래를 누르고 동기제어설정을 들어갑니다.

광도도르래를 돌리고 주종모드설정으로 전환합니다. (Slave종/Master주)

광도도르래를 누르고 채널(CH:0-99)및 동로(SYNC:0-512)간 전환하다

같은 채널과 같은 동로에서 동기제어설정을 이룰 수 있습니다.



6. 앱 스마트조작

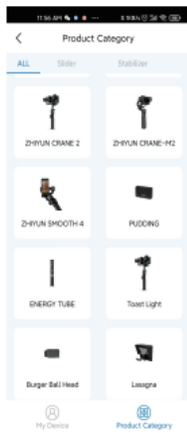
YC Onion을 켜고 제품분류 속에 ENERGY TUBE SE 에너지 튜브를 선택합니다.
블루투스 켜고 앱에서 장치를 검색하고 연결합니다.

APP다운로드



공식 홈페이지(<http://yconionapp.com>)를 방문하여 YC Onion App을 다운로드 받거나, QR 코드를 스캔하여 다운로드 주소를 얻으십시오. YC Onion App은 Android 6.0 및 그 이상의 시스템, iOS 11.0 및 그 이상의 시스템을 지원합니다.

다양한 언어를 지원합니다. 더 많은 언어는 지속적으로 업데이트 될 것입니다.



7. 규격 사양

명칭	ENERGY TUBE
사이즈(in/cm)	길이27cm*직경4cm
중량(lb/kg)	235g
몸 물자	두랄루민/ABS
색온 범위	3200k-6200k
램프 구슬 수량	150알
배터리 작업시간	최장 작업시간은 12시간에 달합니다 최대 밝기 1시간을 이룰 수 있습니다
광도 범위	0%-100%
RGB색공간	0-360°전체색상
발색지수 (Ra)	98
입력 전압/전류	DC5V/2A
배터리 용량	리튬 배터리(3.7V 2600mAh)
와트수	8W



bilibil



Youtube

더 많은 사용방법, QR 코드를 스캔하고 비디오 교정을 보십시오

警告和免责声明

1. 对于本产品，本公司不承担终端客户对本产品所有调试和使用当中的风险和责任（包括直接、间接或者第三方的损失）；
2. 我公司对于任何从非正常渠道获取的产品，将不予任何服务；
3. 由于产品固件程序的升级和更改，有可能造成本说明书中描述的功能有变动，升级固件前请仔细阅读升级说明；
4. 可能存在因产品硬件升级改造后与本说明书不符的描述，请以官网发布的最新产品信息为准；
5. 本公司对本产品保留一切解释权利。

DISCLAIMER

1. The Company assumes no liability for any risks related to or resulting from the debug and use of this product (including the direct, indirect or third-party losses).
2. For any unknown sources of acquitting this product, we will not be at any services.
3. The updating and changes of product firmware and program may cause changes in function descriptions in this user manual, please read the instructions carefully before upgrading the firmware and use the corresponding user manual.
4. There may be a description that does not conform to this specification after firmware upgrade of the product. Please be subject to the latest product information which is issued in official website.
5. The Company reserves all rights of interpretation to this product.

警告および免責事項

1. 本製品につきまして、弊社はユーザーが本製品をテストまたは使用中一切のリスクと責任（直接、間接、または第三者による損失を含む）を負いかねます。
2. 弊社は、非正規方法で入手した製品に対していかなるアフターサービスを提供致しません。
3. 製品ファームウェアのアップグレードおよび変更によって、このマニュアルの記載内容が変更される場合があります。ファームウェアをアップグレードする前にアップグレード説明をお読みください。
4. 製品がハードウェアをアップグレードした後、本マニュアルと違いが生じる場合があります。公式ウェブサイト公開されている最新の製品情報をご参照ください。
5. 本製品につきまして、弊社は解釈する権利を留保します。

경고와 면책 성명

1. 본 제품에 대하여 본 회사는 단말고객이 본 제품에 대한 모든 테스트 및 사용상의 위험과 책임을 지지 않습니다 (직접, 간접 혹은 제3자의 손실을 포함합니다) ;
2. 본 회사는 비정상적인 경로를 통해 얻은 어떠한 제품에 대해서도 어떠한 서비스도 하지 않을 것입니다;
3. 제품 펌웨어 업그레이드와 변경으로 인해 본 설명서에 기술된 기능에 변동이 있을 수 있으니 펌웨어를 업그레이드하기 전에 업그레이드 설명을 잘 읽어 보시기 바랍니다;
4. 하드웨어 업그레이드 후 본 설명서와 다른 설명이 있을 수 있으니 공식 홈페이지에 게시된 최신 제품 정보를 기준으로 하십시오;
5. 본 회사는 본 제품에 대하여 일체의 해석 권리를 보유한다.v

保修信息

用户信息

姓名 _____ 电话 _____

邮箱 _____ 地址 _____

产品信息

产品名称 _____

产品型号 _____

出厂日期 _____

保险期限 _____

保修条例

1. 本产品自购买日期起保修一年；
2. 擅自拆卸产品以及人为造成的损坏概不保修。

Warranty Information

Client Info

Name _____ Phone _____

E-Mail Address _____ Address _____

Product Information

Product Name _____

Product Model _____

Date of Manufacture _____

Warranty Period _____

Warranty Regulations

1. The warranty is guaranteed for 1 year from the date of purchase;
2. Some states or countries have no limitations on how long your confidentiality is guaranteed, so the above warranty period may not apply.
3. Unauthorized disassembly or damage caused by users are not covered by warranty

保証情報

ユーザー情報

お名前 _____ 電話 _____

メールアドレス _____ 住所 _____

製品情報

商品名 _____

製品モデル _____

製造年月日 _____

保証期間 _____

保証規定

- 1.本製品はご購入日より1年間保証いたします。
- 2.一部の州や国では、黙示の保証の存続期間に制約がないため、上記の保証期間が適用されない場合があります。
- 3.無許可の修理、誤った取り扱い、不正改造によって発生した故障の場合は保証対象外です。

보증 정보

사용자 정보

이름 _____ 전화 _____

이메일 _____ 주소 _____

제품 정보

제품 명칭 _____

제품 모델 _____

출하 일자 _____

보증 기간 _____

보증 조례

1. 본 제품은 구매일로부터 1년간 보증 수리해 드립니다;
2. 일부 주 또는 국가에서는 비밀 보장 기간에 제한이 없으므로 위의 보증 기간이 적용되지 않을 수 있습니다.
3. 무단 해제 및 인위 적인 손상은 일절 수리하지 않습니다.