

7*14cm

英語

Scan two-dimensional code download APP

- ① Connect LED color strip and controller, power on controller
② Scan two-dimensional code download APP:
③ Start APP, search and connect controller
④ Enjoy the wireless control experience

Product Features

- LED wireless controller is directly via mobile phone APP control remote distance can reach 20m without the need to set up, easy to connect open the software within 5 seconds you can automatically connect the controller
Flow the rhythm of the music changes
Group control
Brightness, speed addition and subtraction
Maximum can be 10 meters RGB(W) strip
The software shows that the text is based on the language of the mobile phone set up automatic transformation of Chinese and English

Animation Effect:

- Colorful gradient
All kinds of monochrome, double color gradient
All kinds of monochrome, double color, colorfull flashing
Colorful jump
Follow the thymth of the music chagnes

Product Paramters:

- Input Voltage: 4.5~26V
Working Temp: -25~75°C
Size: 43*22* 11mm
Weight: 30g
Max Power: 144W(24V)

APP Program Usage



日语

QRコードをスキャンしてアプリをダウンロードする

- ① LEDリボンとコントローラを接続し、コントローラの電源を入れます
② QRコードをスキャンしてAPPをダウンロードする:
③ アプリケーションを起動し、コントローラを検索して接続します
④ ワイヤレス制御の体験を楽しむ

製品の特徴

- LEDワイヤレスコントローラは直接携帯電話のAPPで制御します 遠隔距離は20メートルに達することができ、架設する必要がなく、簡単に接続してソフトウェアを5秒以内に開くことができます
コントローラの自動接続
音楽のリズムが変わっている
グループコントロール
輝度・速度加減算
最大10メートルのRGB (w) 本です
ソフトウェアがテキストベースの言語を表示します
携帯電話の設定自動変換中国語 英語と

アニメーション効果:

- グラデーション
各種単色、2色グラデーション
各種単色、二色、カラーフラッシュ
カラージャンプ
音楽の変化のリズムに従う

製品パラメータ:

- 入力電圧:4.5~26V
動作温度:-25から75°C
サイズ:43*22* 11
重量:30グラム
マックス・パワエル: 144ワット (24ボルト)

アプリケーションの使用



德语

2D-Code herunterladen App

- Schließen Sie das LED-Farband und den Controller an, schalten Sie den Controller ein
2D-Code herunterladen App:
Starten Sie die Anwendung, suchen Sie nach und verbinden Sie den Controller
Genießen Sie die kabellose Kontrolle

Produkt Merkmale

- Der LED-Wireless-Controller wird direkt über die mobile App gesteuertEntfernungen von bis zu 20 Metern, ohne Aufbau, Einfache Verbindung Öffnen Sie die Software in 5 Sekunden können SieAutomatische Verbindungssteuerung
Der Rhythmus der Musik verändert sich.
Gruppenkontrolle
Helligkeit, Geschwindigkeit und Minus
Maximal 10 m RGB (W) Streifen
Software zeigt die Sprache basierend auf dem Text Handy-Einstellungen automatisch in Chinesisch konvertieren und englisch

Animationseffekt:

- Farbverlauf.
Verschiedene einfarbige und zweifarbige Farbverläufe
Verschiedene einfarbige, zweifarbige und farbige Blitzleuchten
Farbe Sprung
Folgen Sie dem Tempo der Musikwechsel.

Produktparameter:

- Eingangsspannung: 4.5~26V
Arbeitstemperatur: -25~75oC
Größe: 43*22* 11mm
Gewicht: 30g
Maximale Leistung: 144W(24V)



法语

Scanner le code 2D télécharger l'app

- Connectez la bande de couleur LED et le contrôleur, allumez l'alimentation du contrôleur
Télécharger le code 2D App :
Démarez l'application, recherchez et connectez le contrôleur
Profitez d'une expérience de contrôle sans fil

Caractéristiques des produits

- Le contrôleur sans fil LED est directement contrôlé par l'application mobile.Distance jusqu'à 20 mètres, pas besoin d'installer, Connectez-vous facilement pour ouvrir le logiciel en 5 secondes. Connexion automatique au contrôleur
Le rythme de la musique change.
Groupe de contrôle
Luminosité, vitesse et soustraction
Le maximum peut être de 10 mètres RGB (W) barres
Le logiciel affiche le texte basé sur la langue Le téléphone convertit automatiquement le chinois et anglais

Effet d'animation :

- Couleur progressive
Différents dégradés monochromatiques et bicolores
Différentes lumières monochromes, bicolores et colorées
Couleur de saut
Suivez le rythme des changements musicaux

Paramètres du produit :

- Tension d'entrée: 4.5 ~ 26V
Température de fonctionnement : -25 à 75°C
Dimensions : 43 * 22 * 11 mm
Poids : 30g
Max Powell : 144 watts (24 volts)



意大利语

Scansione del codice 2D Scarica l'app

- Collegare la banda LED e il controller, accendere il controller
Scansione del codice per scaricare l'app:
Avviare l'applicazione, cercare e connettere il controller
Godetevi l'esperienza di controllo wireless

Caratteristiche del prodotto

- Il controller wireless LED è controllato direttamente dall'applicazione mobile.Distance fino a 20 metri, senza necessità di installazione, Facile connessione Apri il software in 5 secondi puoi Controller di connessione automatica
Il ritmo della musica cambia.
Gruppo di controllo
Luminosità, velocità, sottrazione
Il massimo può essere di 10 metri RGB (W) strisce
Il software visualizza la lingua basata sul testo Impostazioni del telefono per convertire automaticamente il cinese e inglese

Effetto animazione:

- Gradient di colore
Varie sfumature monocromatiche e a due colori
Varie luci monocromatiche, a due colori e a colori
Il salto colorato
Segui il ritmo dei cambiamenti musicali

Parametri del prodotto:

- Tensione di ingresso: 4.5 ~ 26V
Temperatura di esercizio: -25 a 75 gradi Celsius
Dimensioni: 43 * 22 * 11 mm
Peso: 30g
Max Powell: 144 Watt (24 Volt)



西班牙语

Escanear el código 2D Descargar la app

- Conecte la cinta LED y el controlador, encienda el controlador
Escanear el código 2D para descargar la app:
Inicie la aplicación, busque y conecte el controlador
Disfruta de la experiencia de control inalámbrico

Características del producto

- El controlador inalámbrico LED se controla directamente a través de la aplicación móvil.La distancia de hasta 20 metros, sin necesidad de instalar,Fácil conexión Abre el software en 5 segundos y usted puede Controlador de conexión automática
El ritmo de la música cambia.
Grupo de control
Brillo, velocidad y sustracción.
El máximo puede ser de 10 metros RGB (W) barras
El software muestra el lenguaje basado en el texto Configuración del teléfono para convertir automáticamente en chino y el inglés

Efectos de animación:

- Gradientes de color.
Varios gradientes monocromáticos y de dos colores
Varios flashes monocromáticos, de dos colores y de color
Salto de color.
Sigue el ritmo de los cambios musicales.

Parámetros del producto:

- Tensión de entrada: 4.5 ~ 26V
Temperatura de trabajo: -25 a 75 grados centígrados
Tamaño: 43 * 22 * 11 mm
Peso: 30g
Max Powell: 144 vatios (24 voltios)



Aplicaciones utilizadas



FCC Warning:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Caution: Any changes or modifications to this device not explicitly approved by manufacturer could void your authority to operate this equipment.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 0cm between the radiator and your body.