

成型尺寸: 80x120mm

128g双铜纸, 印4C, 表面过光油, 折页

VOCOLinc
LS2202
ColorFlux Light Strip
10 meters (2 x 16.4ft)

Product Overview:
Handfree voice control and with over 16 million colors, the LS2202 ColorFlux Light Strip is here to make your home truly yours. Utilizing the latest in Wi-Fi technology, LS2202 ColorFlux Light Strip enable you to set the color temperature and intensity of any area via VOCOLinc app. With countless uses and applications, an all-new colorful world awaits you with the VOCOLinc LS2202. You can customize your personal lighting from anywhere with an active internet connection. It also supports for segment control and you can set it to a variety of effective mode in different segments of it. With VOCOLinc APP, the strip light syncs to music and sound. Colorful lights change colors and flashing speed with rhythm and melody so that it's ideal for party, bedroom, stairs, cupboard, desk decoration.

LS2202 ColorFlux Light Strip Status

Status	LS2202
Turning on the first time	Searching Wi-Fi
Pairing	White light at 5% brightness
Device added successfully	White light at 50% brightness
Identifying the light strip	White light at 5% brightness blinks quickly 3 times
Firmware update completed	Blinks twice

FCC Declaration
Caution:
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.

IC Declaration
Caution:
This device complies with Industry Canada's licence-exempt RSSs. Operation is subject to the following two conditions:
(1) This device may not cause interference, and (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device. In order to avoid the possibility of exceeding the ISED radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna shall not be less than 20cm (8 inches) during normal operation.

EU declaration of conformity
Caution:
Hereby, Felion Technologies Company Limited declares that the radio equipment ColorFlux Light Strip is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.vocolinc.com

System Requirements

- Mobile device running the latest version of iOS and Android 4.3 or above
- Existing Wi-Fi network
- Stable Internet with good signal strength

What's Included:

- LS2202 ColorFlux Light Strip
- Smart Wi-Fi Controller
- A/C/D Adapter
- User Manual

Features:

- 16 million colors
- Works with Apple HomeKit
- Works with Amazon Alexa
- Works with the Google Assistant
- Remote Access

Power / Reset Button:

- Quick press to switch on/off
- Press & hold for about 10 seconds to **FACTORY RESET**. Note: All connection data will be cleared after reset. The LS2202 ColorFlux Light Strip must be removed from the app and then add it back again.

Safety Warnings

- WARNING: RISK OF ELECTRIC SHOCK OR BURNS. DO NOT install this product with wet hands or standing on wet or damp surfaces**
- Not suitable for use with standard in-wall dimmers. Dimmable via the app only

Specifications

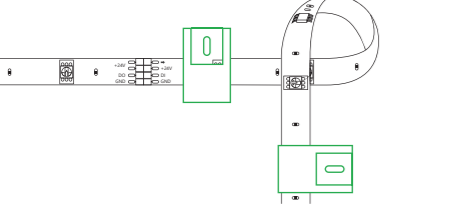
Input	100-240VAC, 50/60Hz
Output	24V 1.5A (SELV)
Plug type	US/EU
LED color range	16 million colors with cool to warm whites
Wattage	36W max
Operation frequency band(s)	2412-2472MHz
Max. transmitted RF power	17dBm

Installation Steps

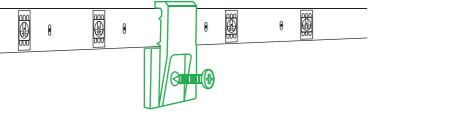
- Choose a dry, clean and smooth wall or other surface
- Wipe off the dust
- Warm the tape with a hair dryer when it's below 10°C/50°F
- Strip off the protective film; (Notice: Do not peel off the tape under the film.)
- Stick the strip light and press over it about 10~15s
- Reinforcement by clips and screws provided.

APP Store
Google play

6 For corner setup, bend the strip and reinforce via clips; (Notice: Avoid bending on LED beads.)



7 Reinforce via clips and screws provided.



Présentation du Produit :
Contrôle vocal mains libres et avec plus de 16 millions de couleurs, la bande de lumière LS2202 colorflux est ici pour rendre votre maison vraiment votre maison à la maison la dernière technologie Wi-Fi, LS4 colorflux Lumière vous rayonnait pour régler la température de couleur et l'intensité de l'importe quelle zone via VOCOLINC app. Avec d'innombrables utilisations et applications, un tout nouveau monde coloré vous attend avec le Vocolinc LS2202. Vous pouvez personnaliser votre éclairage personnel d'importe où avec une connexion Internet active. Il prend également en charge le contrôle des segments et vous pouvez le définir sur une variété de modes effectifs dans différents segments de celui-ci. Avec VOCOLINC APP, la bande lumineuse se synchronise avec la musique et le son. Les lumières colorées changent de couleur et de vitesse de clignotement avec rythme et mélodie, ce qui en fait une décoration idéale pour la fête, la chambre, les escaliers, le placard et le bureau.

Statut LS2202 ColorFlux Ruban lumineux

Status	LS2202
Allumer pour la première fois	Recherche de Réseau Wi-Fi
Appariement	Lumière blanche à 5% de luminosité
Appareil ajouté avec succès	Lumière blanche à 50% de luminosité
Identification du ruban lumineux	Lumière blanche à 5% de luminosité et clignote 3 fois rapidement
Mise à jour complète du Firmware	Clignote deux fois

* Si vous mettez la luminosité à 0% avant d'éteindre, le ruban lumineux intelligent va reprendre à 100% de luminosité dès que vous allumerez la lumière pour indiquer qu'il est en bon état.

Configuration requise du système

- Dispositif mobile exécutant la dernière version d'iOS et Android 4.3 ou plus
- Réseau Wi-Fi disponible
- Une connexion Internet stable avec un bon signal

Spécifications

Entrée	CA 100-240V, 50/60Hz
Sortie	24V 1.5A (SELV)
Type de connecteur	US/EU
Gamme de couleurs LED	16 millions de couleurs avec le blanc Froid au Chaud
Consommation	36W max
Bandes de fréquence de fonctionnement	2412-2472MHz
Puissance maximale transmise	17dBm

Configuration requise du système

- Dispositif mobile exécutant la dernière version d'iOS et Android 4.3 ou plus
- Réseau Wi-Fi disponible
- Une connexion Internet stable avec un bon signal

Spécifications

Entrée	CA 100-240V, 50/60Hz
Sortie	24V 1.5A (SELV)
Type de connecteur	US/EU
Gamme de couleurs LED	16 millions de couleurs avec le blanc Froid au Chaud
Consommation	36W max
Bandes de fréquence de fonctionnement	2412-2472MHz
Puissance maximale transmise	17dBm

Étapes d'installation

- Choisissez un mur ou une autre surface sec, propre et lisse
- Essuyez la poussière
- Choisir la bande avec un sèche-cheveux lorsque celle-ci est inférieure à 10°C/50°F
- Retirez le film protecteur; (Remarque : ne retirez pas le ruban adhésif sous le film.)
- Stick the strip light and press over it about 10~15s
- Renforcement par clips et vis fournies.