

Kenmerken:

APP-afstandsbediening via Bluetooth

Ondersteunt bijna alle soorten een- en tweedraads LED-drivercircuits

Ondersteunt het instellen van het aantal pixels en het aantal segmenten (maximaal 960 pixels)

18 muzikale pixeleffecten, 30 muzikale matrixeffecten en 180 niet-muzikale effecten

Beschikbaar tussen 5 en 24 V met fase-omvormerbeveiliging

Slaat gebruikersvoorkeuren op

App

De app is beschikbaar voor iOS en Android.

Het apparaat waarop de applicatie wordt geïnstalleerd, moet Bluetooth ondersteunen

De applicatie vereist minimaal iOS 10.0 of Android 4.0

Zoek in Apple Store of Google Play naar de toepassing genaamd "LED Chord" of gebruik de QR-code hiernaast.



iOS



Android

Instructies

- 1- Zorg dat Bluetooth is geactiveerd op uw apparaat.
- 2- Open de applicatie en vernieuw de lijst met beschikbare apparaten door naar beneden te slepen. Selecteer het apparaat genaamd «SP107E». Zodra u bent ingelogd, kunt u uw controller een andere naam geven.
- 3- Kies RGB-volgorde en LED-type (WS2811 of 2812B)
- 4- Pas het aantal pixels aan.
- 5- Bevestig met Enter.

Audio-ingang:

Voor muzieksynchronisatie is er de AUX IN-ingang of de interne microfoon.

- AUX IN-ingang: Sluit je audiobron (mp3-speler, telefoon, enz.) aan met de meegeleverde kabel. De controller schakelt automatisch over naar de AUX IN-modus.
- Als u het snoer loskoppelt, schakelt de controller automatisch over naar de interne microfoonmodus.

Technische gegevens

Bedrijfstemperatuur	: -20°C - 60°C
Werkspanning	: DC 5 V - 24 V
Bedrijfsstroom	: 18 mA - 45 mA
Werkafstand	: 10 m
Afmetingen	: 85 x 45 x 22 mm
Gewicht	: 40 g

