

Controller WIFI per Strip con LED RGB

Prezzo: 45.08 €

Tasse: 9.92 €

Prezzo totale (con tasse): 55.00 €

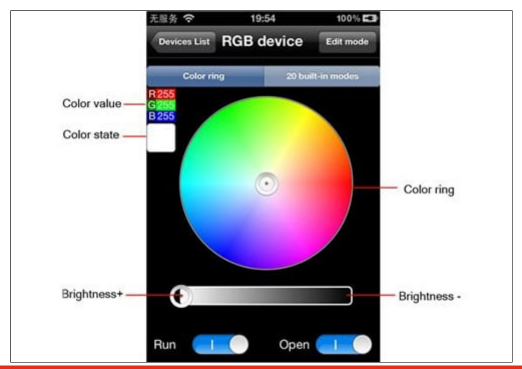




Controller Wi-Fi che permette, utilizzando uno Smartphone (Android e iOS), di controllare in modalità wireless strip LED a singolo colore o RGB. È in grado di gestire strip con alimentazione a 12 Vdc con assorbimento massimo di 144 watt e strip a 24 Vdc con assorbimento massimo di 288 watt. All'interno dell'App sono disponibili 14 differenti effetti già programmati, oltre a quelli che si possono personalizzare con effetto dissolvenza, strobo e relativa regolazione della velocità. È possibile scegliere di accendere un colore specifico, selezionabile su tutta la gamma RGB. Tra le varie funzioni, è anche possibile riattivare il carico collegato a ritmo di musica, la cui PlayList viene scelta a piacimento, prelevando i brandi audio direttamente dal proprio smartphone/tablet, tra le suonerie collezionate. **N.B.** alimentatore non compreso (vedere prodotti correlati), scegliere in base alla tensione e al consumo della strip a LED.

- L'App permette di ricercare il prodotto via WiFi, configurare quindi il modulo per poter dialogare con la propria rete e per la gestione degli effetti. Il prodotto viene aggiunto ad una lista di dispositivi, pertanto è possibile avere anche più dispositivi nella lista, così da richiamare quello desiderato di volta in volta.
- Mantenimento dell'ultimo effetto impostato in caso di blackout.

Schermata della App



Specifiche tecniche

• Alimentazione: da 7,5 a 24 Vdc

• Canale di uscita: può essere utilizzato il canale 1/2/3

Corrente di uscita: 4A x 3
Tipo di Strip: Anodo comune

Distanza di funzionamento: 50 metri all'interno, 100 metri all'esterno
Compatibile con: Android 2.3 o superiore e con iOS 4.3 o superiore.

• Lingua App: Inglese/Cinese

• Sensibilità ricevitore: 802.11b DSSS (-5dBm), 802.11b CCK (-10dBm), 802.11g OFDM(-15dBm)

 Collegamenti: V+ R, G, B per luci LED, V+, V- per alimentazione, ANT per la ricezione del segnale Wi-Fi

• Pulsante di Reset (all'interno del controller):

- pressione breve: cambia da variazione graduale a strobo per strip LED singolo colore, oppure in 27 modalità per versione RGB.
- pressione lunga (più di 20 secondi): riporta il controller alle impostazioni di fabbrica. WiFi SSID per la connessione è "LEDnetXXXXXXXXXXXX", password: "88888888". IP: 192.168.10.1

• Dimensioni (mm): 105,5x45x23

• **Peso:** 53 grammi