



Contrôleur 3 en 1 Mono et RGB(W) Digital 12/24V Miboxer

Référence CTRL3EN1DIGITAL

Ruban LED > Ruban LED 12V > Contrôleurs RGB 12/24V > Contrôleur 3 en 1 Mono et RGB(W) Digital 12/24V Miboxer

Fonctionne exclusivement avec les [rubans LED digitaux](#) et la [télécommande RGB DIGITAL](#) ou la [commande murale RGB DIGITAL](#).

Caractéristiques techniques

Dimensions 36 mm de largeur, 74.5 mm de longueur et 17 mm d'épaisseur

Fonctionnement 12V ou 24V

Branchement du ruban LED Par vissage



Descriptions techniques

Le contrôleur SPIR3 est conçu pour les [bandes LED Pixel](#) avec la **technologie de transmission sans fil 2.4GHz, transmission à grande vitesse** et une **forte capacité d'anti-interférence, un signal stable**. Ajuste le mode, la couleur, la luminosité, le temps marche/arrêt et l'édition de l'éclairage dynamique.

- **3 en 1** = couleur unique + contrôleur SPI RGB + RGBW
- **Points de pixels** : couleur unique (2048), RGB (1536), RGBW (1024)
- **Signal de sortie** : SPI (TTL) 800 Kbps
- **Définir** la couleur et la longueur
- **Réglage** de l'heure et de la couleur ON/OFF
- **Sélection du mode de sortie** monochrome, RGB ou RGBW via le bouton « SET »
- **Push ON/OFF** et changement de mode dynamique
- **Total de 20 modes dynamiques** et prise en charge de l'édition de leurs couleurs
- Avoir la fonction DND, généralement utilisée pour la zone de panne de courant afin d'économiser de l'énergie.

Puces compatibles (Le contrôleur n'a pas besoin de définir les types de puces.)

TM1809, TM1804, TM1812, SK6813, UCS1903, UCS1909, UCS1912, UCS2903, UCS2909, UCS2912, WS2811, WS2812, WS2813, WS2815, SK6812(RGBW), WS2814(RGBW)

Fiche produit actualisée le 28 mai 2025