

TAPEDRIVER-RF4 BLE

34,00 € TTC

Driver 4 x 4 A 12-24 VDC 2,4 GHz BLE-MESH



UGS : H11707

Catégories : [Contrôleurs de rubans](#)

Mots clés: [New](#)

EAN13 : 3662009027821

brand Contest Dynamic Lighting

Le driver TAPEDRIVER-RF4 BLE permet de brancher des rubans de 1 à 4 couleurs. Il doit être alimenté en 12 ou 24 V pour une sortie de 4 x 4 A max.

Il peut être piloté par les contrôleurs muraux ou les télécommandes en mode 2,4 GHz .

La jonction entre les drivers peut aussi se faire en filaire pour une plus grande portée et une parfaite synchronisation. **Le TAPEDRIVER-RF BLE utilise la technologie BLE-MESH qui permet de déployer un réseau maillé Bluetooth d'objets connectés.**

• Caractéristiques électriques

- Tension d'entrée : 12~24 V DC
- Tension de sortie : 4 x 12~24 V DC par canal max.
- Courant de sortie :
 - PWM 2 KHz : 4 x 8 A
 - PWM 15 KHz : 4 x 4 A
- Puissance de sortie :
 - PWM 2 KHz : 384 W / 12 V ; 768 W / 24 V
 - PWM 15 KHz : 192 W / 12 V ; 384 W / 24 V
- Type de sortie : tension continue

• Spécificités

- Fréquences PWM disponibles : 2 KHz / 15 KHz
- Gradation de la sortie : 1024 niveaux
- Vitesses : 1024 niveaux
- Distance de connexion RF : jusqu'à 20 m
- Protection : contre les court-circuits

- **Environnement de fonctionnement**

- Température ambiante : de 0°C à +45°C
- Indice IP : 20

- **Caractéristiques physiques**

- Dimensions : 115 x 70 x 24 mm
- Poids : 125 g

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Marque	Contest Dynamic Lighting
Couleurs pilotables	1 couleur, Blanc dynamique CCT, RGB, RGBW
Fonction	2,4 GHz, BLE-MESH, Télécommande sans fil (non incluse)
Tension d'entrée	12 V, 24 V
Indice de protection	IP20

GALERIE D'IMAGES



