



Contrôleur musical LED IC Pixel RGB/RGBW avec télécommande - 5-12V DC - 600 pixels

Ref. SP106E

Le contrôleur de musique à pixels LED IC présente un design compact, adapté aux espaces restreints. Il comprend également une télécommande RF et un connecteur JST à 3 broches, facile à connecter à l'alimentation et aux bandes LED numériques. Il a une tension d'entrée de 5 à 12V CC et peut contrôler jusqu'à 600 pixels. À partir de la télécommande RF, il est possible de sélectionner n'importe quel effet ou scène parmi 25 motifs prédéfinis, en ajustant la luminosité et la vitesse. Il vous permet de créer des effets LED époustouffants synchronisés avec le rythme de la musique.



Caractéristiques du produit

Certificats	CE, ROHS
Dimensions (mm) Lxlxh	contrôleur : 20x14x9, mando : 34x16x0,4
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
IP	IP20
Matériau	Plastique
Peso (g)	45
Tension Nominale (V)	5 -12V CC
Usage extérieur	Non
Durée de vie (h)	trente mille



Variantes du produit

Référence

Attributs

SP106E

