



Musik IC LED-Pixel-Controller RGB/RGBW mit Fernbedienung - 5-12 V DC - 600 Pixel

Ref. SP106E

Der LED-IC-Pixelmusik-Controller verfügt über ein kompaktes Design, das sich für enge Räume eignet. Er beinhaltet außerdem eine RF-Fernbedienung und einen 3-Pin-JST-Anschluss, der einfach mit der Stromversorgung und digitalen LED-Streifen verbunden werden kann. Es hat eine Eingangsspannung von 5 bis 12V DC und kann bis zu 600 Pixel steuern. Vom RF-Fernbedienung aus ist es möglich, jeden Effekt oder jede Szene aus 25 voreingestellten Mustern auszuwählen und Helligkeit sowie Geschwindigkeit anzupassen. Es ermöglicht Ihnen, beeindruckende LED-Effekte zu erstellen, die mit dem Rhythmus der Musik synchronisiert sind.



Produktdaten

Zertifikate	CE, ROHS
Abmessungen (mm) LxIhx	Steuergerät: 20x14x9, mando: 34x16x0.4
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
IP	IP20
Material	Kunststoff
Gewicht (g)	45
Nennspannung (V)	5 - 12V Gleichstrom
Außengebrauch	Nein
Nutzungsdauer (h)	30000



Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

SP106E

