



Contrôleur LED IC pixel WIFI RGB/RGBW - 5-24V DC - 2048 pixels

Ref. SP108E

Le contrôleur LED IC est conçu pour contrôler les bandes LED IC RGB/RGBW à distance à partir de votre téléphone portable. Il dispose d'une tension d'entrée de 5 à 24V DC et peut contrôler jusqu'à 2048 pixels. Vous pouvez choisir parmi une variété de 180 motifs multicolores prédéfinis et 8 motifs unicolores. Il est également possible de créer vos propres motifs à partir d'images. La luminosité et la vitesse sont réglables selon vos besoins. Le contrôleur peut être facilement contrôlé via WiFi grâce à une application téléchargeable sur votre téléphone portable.



Caractéristiques du prod

uit

Tonalité	RGB
Tension nominale (V)	5-24V DC
Plage de détection (m)	30
Matériau	Plastique
Extérieur	Non
IP	IP20
Plage de t°	-20°C ~ +40°C
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans
Classe d'efficacité énergétique	A+ (2021)

