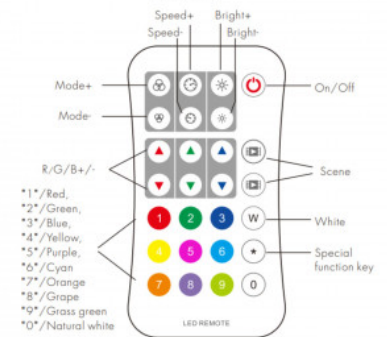




KEY FUNCTION
Pull out the plastic battery barrier sheet from the battery compartment located on the bottom of the remote before key operation.



Fernbedienung für RGB/RGBW SPI IC-LED-Streifen - 1 Zone - RF 2,4G

Ref. SK-R9

RF-Fernbedienung für digitale (IC) RGB und RGBW LED-Streifen. Ermöglicht das unabhängige Dimmen für jede Farbe, die Steuerung von dynamischen Modi und Szenen, usw. Steuert eine Zone. Mit schneller Kommunikationsgeschwindigkeit und 30 m Übertragungreichweite. Wird mit CR3032-Batterie (nicht enthalten) betrieben.

Mode+/-: Short press switch dynamic mode built in controller, long press 2s Mode+ run mode cycle, long press 2s Mode- run the first mode.
The remote is default 10 dynamic mode, when match with SPI controller which have 32 dynamic mode, please long press 2s Mode+ key firstly.

Speed+/-: Adjust dynamic mode speed, short press 10 levels, long press 2s get the fastest / slowest speed.

Bright+/-: Adjust brightness, short press 10 levels, long press 1-6s for continuous 256 levels adjustment.

R/G/B+/-: Adjust R/G/B brightness respectively, short press 10 levels, long press 1-6s for continuous 256 levels adjustment to achieve millions of colors.

White: Adjust white color, for RGB light, short press turn on/off white(RGB mix), long press 1-6s adjust saturation continuously.
For RGBW light, press W key will adjust W channel brightness, short press turn on/off W channel, long press 1-6s adjust W channel brightness continuously.

Scene: Short press recall the scene, long press 2s save the current color into the scene. The LED indicator will light up longer when save OK.

Produktdaten

Farbtemperatur	RGB, RGB-W
Abmessungen (mm) LxBxH	107 x 58,5 x 9
Temperaturbereich	-30°C ~ +55°C
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	5 Jahre
Vernetzung	RF
Batterietyp	3VDC (CR2032)
Reichweite	30m
Gewicht (kg)	0.058

