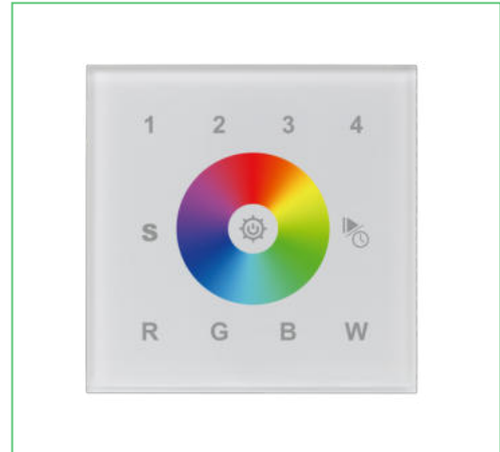




Produktdatenblatt

SR-2812Wi-DMX Touchpanel – RGBW Wandcontroller mit 4 Zonen, App steuerbar

Hochwertiger RGBW Wandcontroller mit Touchpanel und 4 Zonen.
Einfache Farbsteuerung, Helligkeitsregelung und App-Kompatibilität für
DMX-Systeme.



Artikelnummer 22614

Produktbeschreibung

Elegantes DMX-Touchpanel zur Steuerung von RGBW-LEDs in 4 Zonen

Das **SR-2812Wi-DMX** ist ein modernes, kapazitives **Touchpanel zur Wandmontage**, das eine komfortable Steuerung von **RGBW-LED-Beleuchtung in bis zu 4 unabhängigen Zonen** ermöglicht. Das intuitive **Farb-Touchrad** sowie separate **Helligkeitssteuerungen** sorgen für eine präzise Anpassung von Farbe und Lichtintensität – ideal für den Einsatz in Wohnräumen, Showrooms oder gewerblichen Anwendungen.

Feste DMX-Adressierung für einfache Inbetriebnahme

Jede der 4 Zonen ist mit einem festen Adressblock von **jeweils 4 DMX-Kanälen** belegt – insgesamt werden **die Adressen 1 bis 16** verwendet:

- Zone 1 = DMX 1–4
- Zone 2 = DMX 5–8
- Zone 3 = DMX 9–12
- Zone 4 = DMX 13–16

Diese Adressen sind **fest hinterlegt und nicht veränderbar**, was die Einrichtung besonders einfach und zuverlässig macht. Alle angeschlossenen Decoder müssen entsprechend konfiguriert werden.

Steuerung per Touch oder App



Neben der direkten Bedienung über das Glas-Touchfeld unterstützt der Controller auch die **App-Steuerung über WLAN** (kompatibel mit Android & iOS). So lassen sich Farben, Helligkeit und Zonen auch bequem über Smartphone oder Tablet einstellen – ideal für smarte Lichtsteuerung im privaten oder gewerblichen Bereich.

Technische Highlights:

- **RGBW Wandcontroller mit DMX512-Ausgang**
- **4 individuell steuerbare Zonen** (DMX-Kanäle 1–16, fest zugewiesen)
- **Kapazitives Glas-Touchpanel** mit Farbkreis und Dimmfunktion
- **App-Steuerung über WiFi** (iOS & Android)
- **86×86 mm Bauform**, passend für Standard-Unterputzdosen
- Kompatibel mit allen gängigen **DMX-Konstantspannungs-Decodern**



Produkteigenschaften

Schutzart (IP)	IP20
Dimmbar	Ja
Garantiezeit	2 Jahre
Zertifikate	CE, RoHS, FCC
Für	RGBW
TYP	DMX Master
Farbe	Weiß
Material	Kunststoff
Spannung	DC12~24V
Steuerungstyp	RGBW
Klemmen	Schraubklemmen
LED-Kompatibilität	RGBW
Steuerungsmethode	DMX, WIFI
Betriebstemperaturbereich	-20°C bis +60°C
Kanal	4
Funkfrequenz	WIFI
Steuerzonen	4
Gewicht	0,1 kg
DMX Anschluss	Schraubklemme
Besonderheit	Programme
Abmessungen	9x86x86 mm
Montageart	Einbau
DMX-Adressen	1-16



Weitere Bilder

