



Produktdatenblatt

SR-2812B-DMX Touchpanel – RGBW Wandcontroller, 1 Zone, 4 Speicherplätze , Glas-Touch mit Farbrad

Glas-Touch DMX512 Wandcontroller für RGBW-LEDs mit Farbrad, 1 Zone, 4 Speicherplätzen. Feste Adressen 1–4, ideal für stilvolle Lichtsteuerung.



Artikelnummer 22613

Produktbeschreibung

Präzise Farbsteuerung für stilvolle Lichtlösungen

Das **SR-2812B-DMX Touchpanel** ist ein moderner **Wandcontroller für RGBW-LEDs**, der mit seinem eleganten **Glas-Touchdesign** und einem intuitiven **Farbrad** überzeugt. Entwickelt für professionelle **DMX512-Systeme**, ermöglicht das Panel die komfortable Steuerung einer **Zone** mit beliebig vielen Decodern – ideal für Anwendungen im Wohnbereich, in der Gastronomie oder im Objektbau.

Feinfühlige Bedienung & individuelle Szenensteuerung

Dank der **hochsensiblen kapazitiven Touch-Oberfläche** erfolgt die Farbauswahl besonders präzise und fließend. Für jede der vier Farbkanäle (Rot, Grün, Blau, Weiß) lässt sich die Helligkeit **unabhängig regeln**, sodass **Millionen von Farbtönen** und individuelle Weißabstimmungen möglich sind. Über die **4 Speicherplätze (S1-S4)** können vordefinierte Szenen schnell aufgerufen werden – ganz ohne App oder Fernbedienung.

Wichtig: Die DMX-Adressen für die eine Zone sind werkseitig fest auf **Kanal 1–4** eingestellt (RGBW) und **nicht veränderbar**. Alle angeschlossenen DMX-Decoder müssen entsprechend eingestellt sein, um korrekt angesteuert zu werden.

Einfache Montage – universell kompatibel



Das Panel wird direkt an das DMX-Bus-System angeschlossen und entspricht dem **DMX512(1990) Standard**, was es mit nahezu allen gängigen DMX-Decodern kompatibel macht. Die kompakte **86×86 mm Bauform** ermöglicht die Installation in gängige Unterputzdosen. Optional sind auch Varianten in italienischer, australischer oder amerikanischer Größe erhältlich.

Highlights auf einen Blick:

- **DMX512 Wandcontroller für RGBW-LEDs**, 1 Zone, beliebig viele Decoder steuerbar
- **Intuitives Farbrad** mit sanfter, flüssiger Farbwahl
- **Unabhängige Helligkeitssteuerung** für R, G, B, W
- **4 Szenenspeicher (S1-S4)** für individuelle Lichtszenen
- Hochwertiges **Glas-Touchpanel**, kapazitive Tasten
- **Feste DMX-Adressen 1-4 (RGBW)** – nicht veränderbar
- **DMX512-Ausgang**, kompatibel mit allen Standard-Decodern
- Einbau in **86×86 mm Unterputzdosen**, weitere Größen optional



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
Betriebstemperaturbereich	-20°C bis +60°C
Kanal	4
Steuerzonen	1
Gewicht	0,1 kg
DMX Anschluss	Schraubklemme
Besonderheit	Programme
Abmessungen	9x86x86 mm
Montageart	Einbau
DMX-Adressen	1-4