www.simpex.ch contact@simpex.ch CHE-108.018.777 MWST



SC-1009-RGBW-P4AC RF RGBW AC Controller





Produkt Eigenschaften

- Kapazitives Touch Panel aus Glas für die Wandmontage
- AC 240V Speisung integriert
- Einfache Helligkeit und Farbeinstellung
- Dimension: 86 x 86 x 29.5 mm
- Garantie: 5 Jahre
- Kann bis zu 4 Zonen separat ansteuern

abzurufen.

hen.

www.simpex.ch contact@simpex.ch CHE-108.018.777 MWST



Funktionsübersicht

Klicken Sie auf eine Zahl um eine Zone auszuwählen, halten Sie die Taste gedrückt, um die entsprechende Zone ein-/ auszuschalten.



Kurz drücken um die Farbe ein oder auszuschalten. Gedrückt halten um die Helligkeit der Farbe zu erhöhen / senken

Drücken um die 10 einprogrammieren Farbabläufe abzurufen. Gedrückt halten um die Geschwindigkeit der Farbabläufe zu erhöhen / senken.

Farbrad Berühren um die gewünschte Farbe auszuwählen

Dimensionen



AC Eingang

www.simpex.ch contact@simpex.ch CHE-108.018.777 MWST



Technische Daten

INPUT	Voltage Range	100-240VAC
	Power Consumption	20mA
OUTPUT	RF Singnal	869.5 / 434MHz
CONTROL	Dimming Interface	Capacitive panel
ENVIRONMENT	Operation Temperature	0°C - + 40°C
	Working Humidity	8%-80% RH non-condensing
	Storage Temperature	0°C - +40°C
	Storage Humidity	8% - 80% RH
	IP Rating	IP20 (suitable for indoor LED lighting applications)
Others	Dimension	86 x 86 x 41mm
	Warranty	5 years

Installation

Sicherheitshinweise

Lesen Sie alle Instruktionen vor der Installation

Setzen Sie das Gerät keiner Feuchtigkeit aus

Installationsanleitung



www.simpex.ch contact@simpex.ch CHE-108.018.777 MWST



Verbinden von Panel mit Empfänger

Methode 1

- 1. Verdrahten Sie das Panel und den Empfänger gemäss den Installationsanleitungen
- 2. Drücken Sie den Einschalt Knopf 🔬 Die blaue Indikations-LED leuchtet.



3. Wählen Sie eine Zone aus (in diesem Beispiel 4)

Learning Key

Empfänger 3-mal nacheinander vom Netz.

4. Drücken Sie den Learning Key auf dem LED Empfänger oder trennen sie den

RFLED Receiver

5. Berühren Sie den grauen Balken. Die am Empfänger angeschlossene Leuchte blinkt einmal kurz auf um den erfolgreichen Vorgang zu bestätigen.

Methode 2

- 1. Verdrahten Sie das Panel und den Empfänger gemäss den Installationsanleitungen
- 2. Drücken Sie den Einschalt Knopf Die blaue Indikations-LED leuchtet.



4. Drücken Sie 3-mal hintereinander auf die Zone welcher Sie den Empfänger zuordnen möchten (in diesem Beispiel 4). Anschliessend halten Sie den Knopf für 10 Sekunden gedrückt. Die verbundene Leuchte blinkt einmal auf um den erfolgreichen Vorgang zu bestätigen.



3. Drücken Sie den Learning Key einmal

Anmerkung: Simpex trägt nur die Verantwortung für das Produkt selbst und keine Folgeschäden oder Folgekosten. Allfällige Garantie Anforderungen müssen vor dem Projekt besprochen werden. Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der Simpex Electronic AG (https://www.simpex.ch/de/Impressum/).

www.simpex.ch contact@simpex.ch CHE-108.018.777 MWST



Farbe / Szenen und Modi speichern / abrufen

Speichern der Farbe, Szene, Modus



1. Wählen Sie eine Zone aus (in diesem Beispiel 4)

4. Drücken sie umgehend eine der Nummern 1-4 (es können 4 verschiedene Szenen gespeichert werden). Die verbundene Leuchte blinkt einmal um den erfolgreichen Vorgang anzuzeigen.

2. Stellen Sie die gewünschte Farbe und Helligkeit ein.

3. Drücken Sie und halten Sie die Taste S gedrückt bis die Indikations LED einmal aufblinkt

Abrufen der Farbe, Szene, Modus

- 1. Verdrahten Sie das Panel und den Empfänger gemäss den Installationsanleitungen
- 2. Drücken Sie den Einschalt Knopf Die blaue Indikations-LED leuchtet.



Anmerkung: Simpex trägt nur die Verantwortung für das Produkt selbst und keine Folgeschäden oder Folgekosten. Allfällige Garantie Anforderungen müssen vor dem Projekt besprochen werden. Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der Simpex Electronic AG (https://www.simpex.ch/de/Impressum/).

www.simpex.ch contact@simpex.ch CHE-108.018.777 MWST



10 einprogrammierte Farbabläufe



Anmerkung: Simpex trägt nur die Verantwortung für das Produkt selbst und keine Folgeschäden oder Folgekosten. Allfällige Garantie Anforderungen müssen vor dem Projekt besprochen werden. Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der Simpex Electronic AG (https://www.simpex.ch/de/Impressum/).