



RF/AC-PushDim to DALI DT8 RGB/RGBW Converter

08/04/2022

S21024

Produktbeschreibung

RF für DALI-Gruppe und Szenensteuerung. Steuert RF-Wandpanel / Fernbedienung und Konvertersignal zum DALI-Bus

RF für DALI-Gruppe und Szenensteuerung. Steuert RF-Wandpanel / Fernbedienung und Konvertersignal zum DALI-Bus. Programmiergeräte für 1 DALI-Gruppe oder als Broadcast. Für RGB / RGBW Lichtquellen. Kann über ein Impulssignal gesteuert werden.

- RF zu DALI Gruppe & Szenensteuerung
- Empfängt HF-Signal und gibt DALI-Signal an die DALI-Leitung aus.
- Einhaltung des DALI-Standardprotokolls IEC 62386-102, IEC 62386-207, IEC 62386-209
- DT8 für Farbwechsel, Farbtyp: RGBW, kompatibel mit universellen DALI-Mastern, die DT8-Befehle unterstützen.
- DALI-Bus gespeist
- Kann mit RF-Fernbedienungen gesteuert werden und ist mit einer Vielzahl von RGBW-Fernbedienungen kompatibel.
- Kann über einen Drehschalter auf jede Zone der gekoppelten RF-Fernbedienung eingestellt werden.
- Kann über WiFi gesteuert werden, während man mit einem WiFi-RF-Konverter arbeitet.
- Kann über einen universellen 8V-230V Eingang mit einem einzigen Draht-PUSH-Schalter gesteuert werden.
- Aktivieren der Steuerung von 1 DALI-Gruppe von Geräten
- Ermöglicht die Steuerung aller Geräte auf der DALI-Leitung per Broadcast.
- Die Anzahl der zu steuernden DALI-Szenen hängt von der gekoppelten RF-Fernbedienung ab.
- Ermöglicht die Einstellung der Startnummer (0-15) der zu steuernden DALI-Gruppen über einen Drehschalter.
- Ermöglicht die Einstellung der Startnummer (0-15) von DALI-Szenen, die über einen Drehschalter gesteuert werden sollen.
- Eingebaute 10 Farbverläufe
- Jede DALI-Linie kann mehrere Controller für mehrere Kont

Technische Daten

Ausführung	statisch	Geeignet für Außengebrauch	Nein
Dimmung 0-10 V	Nein	Dimmung 1-10 V	Nein
Dimmung DALI	Ja	Dimmung DSI	Nein
Dimmung DMX	Nein	Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	Nein
Dimmung GPRS	Nein	Dimmung LineSwitch	Nein
Dimmung herstellerspezifisch	Nein	Dimmung Netzspannungsmodulation	Nein
Dimmung Phasenabschnitt	Nein	Dimmung Phasenanschnitt	Nein



Dimmung programmierbar	Nein
Dimmung Sine Wave Reduction	Nein
Dimmung Zigbee	Nein
Ohne Dimmfunktion	Nein
Schutzart (IP)	IP20
Länge	46 mm
Höhe	20,5 mm
Mono	Nein
RGB	Ja
Eingangsspannung (V)	-
Betriebstemperatur	0°C ~ +40°C
Anzahl Dali-Adressen	1
DALI-Version	DALI2
DALI DT8 Farbmanagement-Protokoll	RGBWAF
Dimmschnittstelle	Tastdimmer, RF (Radio Frequenz) 869,5MHz,
GTIN	7070938060271
HS Code	85371099

Dimmung RF	Ja
Dimmung Touch and Dim	Nein
Dimmung mit Push-button	Ja
Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Schutzklasse	II
Breite	45 mm
Ausgangsleistung pro Kanal	-
Tunable White	Nein
RGBW	Ja
Außenfarbe	Weiss
Erwartete Lebensdauer (Stunden) (Ta 45°C)	50000
DALI-bus Stromverbrauch (mA)	8
DALI-Typ	DT8
Dimmmethode	Pulsweitenmodulation (PWM)
Marke	SLC
Produziert von	The Light Group