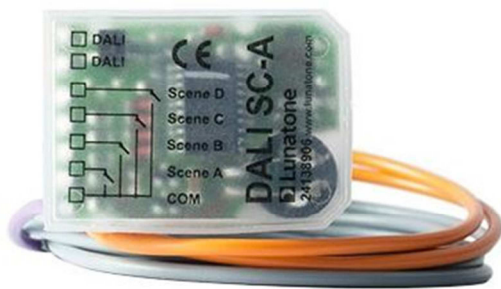


## DALI SC/SC-A



### Datenblatt Scene Control Module

Modul zum Aufrufen von vier DALI-  
Szenen mit konventionellen  
Lichtstern

Art. Nr. 24138906 (SC-A)

Art. Nr. 24034263 (SC)

Änderungen vorbehalten, Angaben ohne Gewähr

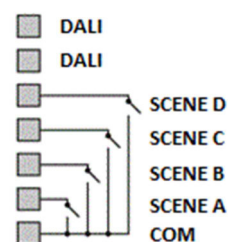
# DALI SC/SC-A Scene Control Module

## Überblick

- Kompaktes Steuermodul zum Aufrufen von Lichtszenenwerten in DALI Betriebsgeräten.
- Durch Einstellen eines Drehschalters am Modul können die Szenen vorselektiert werden, welche per Tastendruck aufgerufen werden sollen.
- Die Eingänge können mit Standard-tastern beschaltet werden.
- Das DALI SC bietet die Möglichkeit Lichtszenenwerte in DALI Betriebsgeräte zu programmieren. Das DALI SC-A unterstützt diese Methode nicht.
- Es können mehrere Module in einem DALI-Kreis installiert werden
- Das Modul kann in einer Unterputzdose direkt hinter dem Lichttaster eingelegt werden
- Die Versorgung des Moduls erfolgt direkt über die DALI-Leitung
- Die Taster werden direkt am Modul angeschlossen (potentialfreie Schließkontakte)

## Spezifikation, Kenndaten

Typ	DALI-SC	DALI SC-A
Artikelnummer	24034263	24138906
Versorgung	aus DALI- Bus	
Stromaufnahme	6 mA	
Eingänge	4 Taster	
Ausgang	DALI (broadcast)	
Szenen	4 aus 16	
Szenenauswahl	Drehschalter	
Szenenwerte programmieren	Ja (Tastensequenz)	Nein
Lagertemperatur	-20°C ... +75°C	
Betriebstemperatur	-20°C ... +75°C	
Schutzklasse	IP20	
Anschlussdrähte	0.75 mm <sup>2</sup>	
Anschlusslänge	250 mm	



Anschlussplan

DALI SC  
Szenenprogrammierung:

Drehschalter	Szene A	Szene B	Szene C	Szene D
1	1	2	3	4
2	2	3	4	5
3 ... 9	3 ... 9	4 ... 10	5 ... 11	6 ... 12
A	10	11	12	13
B	11	12	13	14
C	12	13	14	15
D	13	14	15	16
E	14	15	16	1
F	15	16	1	2
0	16	1	2	3



Knopf drücken für 10s -> Beep, nach einer weiteren Sekunde werden die aktuellen Werte als Szenenwert in die EVGs gespeichert (Bestätigung 2xBeep). Die ausgewählte Szene ist abhängig von der Drehschalterstellung.

## Weiterführende Informationen und Zubehör

DALI-Cockpit – kostenlose Konfigurationssoftware für DALI-Systeme

<http://lunatone.at/de/dali-systeme/software/>

DALI-Manual German [http://www.dali-ag.org/c/manual\\_germanlanguag.pdf](http://www.dali-ag.org/c/manual_germanlanguag.pdf)

DALI USB – Schnittstelle von einem PC zu einem DALI-Kreis, damit kann mit dem DALI-Cockpit auf die einzelnen Komponenten im DALI-Kreis zugegriffen werden.

[http://lunatone.at/de/downloads/Lunatone\\_Art24138923\\_DALI\\_USB\\_Datasheet\\_GER.pdf](http://lunatone.at/de/downloads/Lunatone_Art24138923_DALI_USB_Datasheet_GER.pdf)

DALI PS – Power Supply,  
Stromversorgungseinheit für einen DALI-Kreis.

[http://lunatone.at/de/downloads/Lunatone\\_Art24033444\\_DALI\\_PS\\_Datasheet\\_GER.pdf](http://lunatone.at/de/downloads/Lunatone_Art24033444_DALI_PS_Datasheet_GER.pdf)

## Kontakt:

Technische Fragen: [support@lunatone.com](mailto:support@lunatone.com)

Anfragen: [sales@lunatone.com](mailto:sales@lunatone.com)

[www.lunatone.com](http://www.lunatone.com)



### Vertretung Schweiz:

ERVOTECH AG

Hämmerli 11

CH-8855 Wangen SZ

[www.ervotech.ch](http://www.ervotech.ch)

[info@ervotech.ch](mailto:info@ervotech.ch)

+41 55 440 93 47