

DALI Controller zur Lichtszenensteuerung

Max. 64 DALI - Geräte (EVG / Konverter) steuer-/ regelbar,
4 frei definierbare Gruppen,
Jedes Einzelgerät einer Gruppe zuordenbar,
4 frei programmierbare Lichtszenen,
Max. 6 Sensoren (Lichtsensoren / Licht- Bewegungssensoren) anschließbar,
Lichtregelung in der Szene 1 mit bis zu 3 Gruppen (z.B. 3 Lichtbänder) möglich,
Anwesenheitserkennung (Verzögerungszeit 1 bis 32 Minuten),
Bedienung mit Standardkomponenten (handelsübliche Taster),
Keine Hilfsmittel (PC / Software) zur Programmierung erforderlich (sofortige Bedienung der Anlage möglich: Baustellenbetrieb),
Rückmeldungen aus dem DALI - System über einen Relaiskontakt und oder LED´s im Gerät (Systemmeldungen: z.B. DALI - Lampenfehler, DALI - Fehler usw.),
Unterstützungen zur Überprüfung der Anlage / Installation (Baustellenbetrieb, Tastentest, Gruppentest, Fehlermeldekontakt / LED),
Sperrungen der Gruppenzuordnung und Szenenspeicherung gegen unerwünschtes Umprogrammieren bzw. Verändern der Anlage

Technische Daten:

Netzspannung : 230V ~ 50/60HZ, DC nicht erlaubt
Leistungsaufnahme : ca. 4W - 9W je nach Auslastung
Absicherung : Gerät / Fehlerkontakt extern 6A
Betriebstemperatur : max.45°C
Schutzklasse : II (Schutzisolierung)
Schutzart : IP 20
Fehlerkontakt : Potentialfreier Relaiskontakt (Schließer), max. 250V~/5A~ ohmsche Last
Bei DALI Lampenfehler ist der Kontakt geschlossen und die Fehler-LED leuchtet
Bei Dali-Fehler geht die Fehler-LED und der Relaiskontakt im Takt ein/aus
Meldet Lampenfehler oder DALI-Fehler
Anzeige der LED´s am Gerät : grün: Betriebsbereitschaft, gelb: Sendeaktivität DALI-Schnittstelle, rot: leuchtet bei Dali-Lampen-Fehler
Zeiteinstellung am Gerät : Verzögerungszeit für Abschaltung bei Abwesenheit: 1 bis 30 Minuten
Kennlinie : gemäß DALI-Spezifikation
Tastereingänge : 5 Tastereingänge (Schließer), Taster zur Gerätebedienung
Sensoreingänge : 3 Lichtsensoreingänge (max. 6 Sensoren), 1 Bewegungssensoreingang
Sensorversorgung : Versorgungsspannung der Licht- und Bewegungssensoren
DALI-Schnittstelle : - Schnittstelle gemäß DALI-Spezifikation Stromversorgung für DALI-Geräte: ca. 16V/150mA DC, I_k<250mA DC, elektronische Strombegrenzung, Temperaturschutz
Anschlussklemmen : Schraubklemmen: 2x 0,3 – 2,5mm² starr; 2x 0,3 – 1,5mm² Litze mit Hülse
Bauform : Isolierstoffgehäuse mit Schnappbefestigung für Tragschienen, Aufbaumontage und Verteilereinbau
Abmessungen : BxHxT 140x90x61mm (8TE)

Fabrikat: Altenburger Electronic

Gerätebezeichnung DALI Controller BASIC NV

Typ: DCB NV

Bestell-Nr.: 85.01.000

Liefern und betriebsbereit montieren, oder gleichwertig.

Angebotenes Fabrikat: Type:

ZUBEHÖR:

Bedientableau für DALI Controller

5-Tast-Funktion, passend zum DALI Controller für Lichtszenensteuerung mit Programmier- und Abruftasten für 4 Lichtwerte + Master-Taste.

Vorwahl des Lichtwertes, der im Automatik-Betrieb konstant gehalten werden soll.

Frontplatten aus eloxiertem Aluminium

Abdeckung für UP Dosen 55 mm Ø

Fabrikat: Altenburger Electronic

Gerätebezeichnung Bedienelemente für DALI Controller BASIC NV

Typ: CTM5T

Bestell-Nr.: 51.01.326

Liefern und betriebsbereit montieren, oder gleichwertig.

Angebotenes Fabrikat: Type: