

Produktdatenblatt**Anwendung**

DALI-Display zur Parametrierung und Steuerung von zwei DALI-Linien und 99 Sequenzen. Für jede DALI-Linie ist eine eigene DALI-Stromversorgung erforderlich. Geeignet für Tages- und Wochenablaufplan, DALI-Farbsteuerung von LED-, Tuneable-White- und RGBW-Leuchten Leuchten (DT6, DT8, RGBWAF) und zur tageszeitabhängigen Steuerung von Tuneable-White-Leuchten.

Produktbeschreibung

DALI-Display für die Wandmontage
7" Farbdisplay (800 x 480 px)
Hintergrund Wandbeleuchtung mit RGB LED
Lichtmanagementsystem für 2 DALI-Kreise (max. 128 Teilnehmer)
Inbetriebnahme-, Steuer- und Bediengerät
Dimmen und Schalten, manuell oder zeitgesteuerter Szenenaufwurf
Wochentagsgesteuerte Abläufe (Schedule)
Adressieren von DALI-Systemen und Gruppieren von DALI-Geräten
RGB-Farblichtmanagement und Farbtemperatursteuerung
Aufruf von circadianen Tageslichtverläufen (Human Centric Lighting)
Freie Namensgebung für Szenen, Gruppen, Sequenzen und Abläufen, benutzerdefinierte Hintergrundbilder
Fernsteuerbar via Browser
PoE tauglich
2 Befestigungspunkte \varnothing 5 mm, Abstand 155 mm
Anschlussklemmen 2,5[□]
Schnittstellen: 2x DALI, USB und Ethernet
DC-Netzteil für Hutschienenmontage
Versorgungsspannung Netzteil: 230-240 V 50/60 Hz
Versorgungsspannung Display: 24-48 V DC
Stromaufnahme je DALI-Kreis 2 mA
Temperaturbereich: 0 °C bis 50 °C
Gewicht: 0,5 kg

