

0209322 APCON DISP7W

Bedien- und Steuerelement APCON



Artikelnummer **0209322**

GTIN **4029299555387**

Deeplink <https://www.ridi.de/go/0209322>



Produktbeschreibung

DALI-2 7"/24-Bit Farbdisplay zur Konfiguration, Steuerung und Bedienung eines DALI Kreises. Kunststoff, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016. Wandmontage an Installationsdosen. Messung und Visualisierung von Temperatur, Luftqualität, Luftdruck und Luftfeuchtigkeit mittels integrierter Sensoren. Individuell gestaltbare Oberflächen mit zahlreichen Widgets zum Dimmen, Schalten, Szenensteuerung und zur RGB sowie Tunable White/TW Farblichtsteuerung. Circadiane Tageslichtverläufe (Human Centric Lighting - HCL), wochentagsgesteuerte Abläufe (Schedules) sowie Sequenzen möglich. WLAN zur Integration in eine übergeordnete Gebäudesteuerung und zur Nutzung als PC-Schnittstelle.

Allgemein

Produktkategorie Bedien- und Steuerelement

Abmessungen

Maß L	183 mm
Maß B	113 mm
Maß H	8,5 mm
Nettogewicht	0,4 kg

Montage

Montageart	Einbau
Montageort	Installationsdose
Anschlussart	Steckklemme
Leiterquerschnitt	0,5 - 1,5 mm ²

Gehäuse

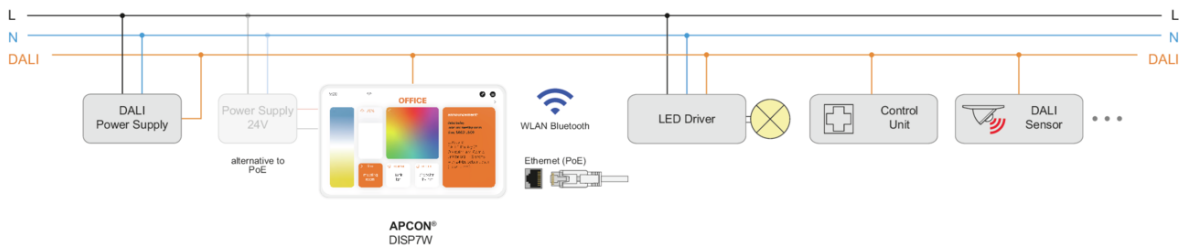
Farbe	verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016
Schutzart	IP20
Zulässige Umgebungstemperatur	-10 - 50 °C
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff

Elektrische Ausführung

Art der Steuerung	DALI-2
Nennspannung	24 - 56 V
Spannungsart	DC
Leistungsaufnahme	3 W
Stromaufnahme	2 mA
Schutzklasse	II

0209322 APCON DISP7W

Schaltplan



Ausschreibungstext

DALI-2 7"/24-Bit Farbdisplay zur Konfiguration, Steuerung und Bedienung eines DALI Kreises. Kunststoff, Verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016. Wandmontage an Installationsdosen. Messung und Visualisierung von Temperatur, Luftqualität, Luftdruck und Luftfeuchtigkeit mittels integrierter Sensoren. Individuell gestaltbare Oberflächen mit zahlreichen Widgets zum Dimmen, Schalten, Szenensteuerung und zur RGB sowie Tunable White/TW Farblichtsteuerung. Circadiane Tageslichtverläufe (Human Centric Lighting - HCL), wochentagsgesteuerte Abläufe (Schedules) sowie Sequenzen möglich. WLAN zur Integration in eine übergeordnete Gebäudesteuerung und zur Nutzung als PC-Schnittstelle. Artikelnummer: 0209322 Artikelbezeichnung: APCON DISP7W Produktkategorie: Bedien- und Steuerelement Maß L: 183 mm Maß B: 113 mm Maß H: 8,5 mm Montageart: Einbau Montageort: Installationsdose Anschlussart: Steckklemme Leiterquerschnitt: 0,5 - 1,5 mm² Zulässige Umgebungstemperatur: -10 - 50 °C Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Schutzart: IP20 Farbe: Verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016 Art der Steuerung: DALI-2 Nennspannung: 24 - 56 V Spannungsart: DC Schutzklasse: II Leistungsaufnahme: 3 W Stromaufnahme: 2 mA