



Produktdatenblatt

MiBoxer DL-POW1 DALI-Bus

Stromversorgung – 16 V DC, 250 mA, DIN

Hutschiene

DALI-Bus Stromversorgung mit 16 V DC und 250 mA für bis zu 64 Geräte.
Ideal für DIN-Schiene, 110–240 V AC Eingang, kompakt und normgerecht.

Artikelnummer 22296



Produktbeschreibung

Die **MiBoxer DL-POW DALI-Bus Stromversorgung** ist ein leistungsstarkes Netzgerät zur **Versorgung von DALI-Bussystemen** gemäß IEC 62386 Standard. Mit einer **Ausgangsspannung von 16 V DC** und einem maximalen **Ausgangsstrom von 250 mA** versorgt sie zuverlässig bis zu **64 DALI-Geräte**, darunter Steuerungen, Leuchten oder Sensoren.

Das Gerät wird direkt an **110–240 V AC** angeschlossen und eignet sich perfekt für **DIN-Schienenmontage** in Verteilungen, Schaltschränken oder Technikräumen. Die normgerechte und stabile Stromversorgung bildet die Grundlage für einen sicheren und fehlerfreien Betrieb jeder DALI-Installation – ob im privaten Smart Home, im Büro, im Hotel oder in der Industrie.

Eine **integrierte Status-LED** gibt Auskunft über den Betriebszustand und unterstützt die schnelle Inbetriebnahme sowie Wartung. Das robuste Gehäuse sorgt für zuverlässigen Schutz im täglichen Einsatz und gewährleistet eine lange Lebensdauer.

Mit der **MiBoxer DL-POW Stromversorgungseinheit** entscheidest du dich für eine **zuverlässige, platzsparende und normkonforme Lösung**, um DALI-Systeme mit bis zu 250 mA Busstrom sicher zu betreiben – die ideale Wahl für professionelle und zukunftsichere Lichtsteuerungen.



Produkteigenschaften

Schutzart (IP)	IP20
Dimmbar	Nein
Garantiezeit	2 Jahre
Zertifikate	CE, RoHS, UKCA
Farbe	Weiß
Material	Kunststoff
Klemmen	Schraubklemmen
Steuerungsmethode	DALI
Betriebstemperaturbereich	-20°C bis +60°C
Montageart	Hutschiene
Gewicht	0,1 kg
Spannung	100~240V, DC16V
Abmessungen	36x59x92,5 mm
Für	DALI-Signal
TYP	DALI Bus Netzteil



Weitere Bilder

