

DVI SLAVE CONTROLLER SC209

Artikelnummer: 512010

Verpackungseinheit: 1



Besondere Merkmale

- * verwaltet bis zu 9 FLEX LED Kacheln oder Streifen - ohne manuelle Einstellung
- * durch seine minimale Baugröße ideal zum Einbau in jedem Objekt geeignet
- * einfaches Verbinden vieler Slave Controller über Standard CAT 5 Kabel
- * hoher Datendurchsatz und flickerfreier Betrieb in TV Studios
- * dient auch als Stromzuführungspunkt für die angeschlossenen Geräte



Beschreibung

Der DVI Slave Controller bildet die Schnittstelle zwischen Master Controller und den FLEX LED Kacheln oder Streifen. Dieses Bauteil übernimmt die Verwaltung von bis zu 9 FLEX LED Kacheln oder Streifen und ist außerdem die Schnittstelle für die Stromzufuhr der Komponenten. Durch seine geringe Baugröße lässt sich der Slave Controller einfach in jedem Objekt einbauen. Die Slave Controller adressieren sich und die angeschlossenen Geräte selbstständig und müssen nicht konfiguriert werden. Somit entfallen lästige manuelle Einstellungen.

Anschlüsse

DATA in/out:	Eingang / Ausgang für internes Datenprotokoll	RJ45 Stecker
Stromversorgung:	12 VDC, 60 W	Netzteil Stecker
Geräteausgang:	Ausgang zu den FLEX LED Kacheln und Streifen	JL Stecker

Steuerung

Signalquelle:	Master Controller MC201 / 204 / 208
Ansteuerung:	internes Daten-Protokoll

Physikalische Daten

Länge:	50 mm
Breite:	30 mm
Höhe:	25 mm
Gewicht:	0,04 kg

Elektrische Daten

Spannung:	12 VDC
Wattage:	5 A max. Gesamtleistung

Bauform / Gehäuse

Type:	Gehäuse zur Wandbefestigung
IP Schutz:	IP20

Zum System gehörende Produkte:

