

DVI MASTER CONTROLLER MC201

Artikelnummer: 511010

Verpackungseinheit: 1



Besondere Merkmale

- * arbeitet ohne jegliche Zusatzsoftware - daher direkt einsetzbar und für jeden bedienbar
- * arbeitet unabhängig von allen Betriebssystemen - hohe Betriebssicherheit
- * Master Controller können bei größeren Systemen einfach kombiniert werden
- * hoher Datendurchsatz und flickerfreier Betrieb in TV Studios
- * verschieben des Bildinhalts und Dimmfunktionen über DMX steuerbar



Beschreibung

Die DVI Master Controller sind die einfache aber komfortable Ansteuerung für unsere FLEX LED Video Kacheln und Streifen. Die Anzahl der angeschlossenen Kacheln und Streifen bestimmt die Anzahl der nutzbaren Bildschirmpunkte. Diese werden entsprechend ihrer Anordnung in einer Matrix definiert. Diese Matrix bestimmt die Größe des Bildschirmausschnitts der zur Wiedergabe genutzt wird. Jede Art von Content kann somit dargestellt werden. Der MC201 Controller kann bis zu 8 Slave Controller SC209 und damit bis zu 72 FLEX LED Kacheln oder Streifen ansteuern.

Anschlüsse

| | | |
|------------------|---|------------------|
| DVI-D in/out: | Eingang / Ausgang für Bildschirmsignale (1024 x 768 Pixel max.) | DVI-D Stecker |
| DMX in/out: | Eingang / Ausgang für DMX 512 Signale | RJ45 Stecker |
| Datenausgang 1: | Datenausgang für max. 8 Stück DVI Slave Controller SC 209 | RJ45 Stecker |
| Stromversorgung: | 12 VDC, 30 W | Netzteil Stecker |

nur für internen Gebrauch: USB, V24, Syn1, Syn2

Steuerung

| | |
|---------------|---|
| Signalquelle: | PC's, Notebooks, Medienserver |
| Ansteuerung: | Standard DVI Signal mit 1024 x 768 Pixeln |

Physikalische Daten

| | |
|----------|--------|
| Länge: | 210 mm |
| Breite: | 130 mm |
| Höhe: | 40 mm |
| Gewicht: | 0,5 kg |

Elektrische Daten

| | |
|-----------|--------|
| Spannung: | 12 VDC |
| Wattage: | 30 W |

Bauform / Gehäuse

| | |
|------------|-----------------------------|
| Type: | Gehäuse zur Wandbefestigung |
| IP Schutz: | IP20 |

Zum System gehörende Produkte:

