grandMA3 onPC 2Port Node DIN-Rail 2k

Art.-Nr. 4023579



Bist Du auf der Suche nach einem DMX-Node für Dein Theater, TV-Studio, Gotteshaus oder eine andere Installation? Die grandMA3 onPC xPort Nodes DIN-Rail sind die perfekte Lösung für Dich! Die Nodes erfüllen zwei verschiedene Aufgaben: Sie konvertieren Ethernet-Daten in DMX, und sie können Parameter zu Deinem grandMA3 onPC System hinzufügen.

Das optimierte DIN-Rail-Gehäuse bietet Dir eine einfache und zeitsparende Montage in Deinem Installationsrack. Ein großer Vorteil: Du kannst den Node komplett über PoE (Power over Ethernet) mit Strom versorgen. Du benötigst also keine zusätzliche Stromverkabelung!

Der grandMA3 onPC 2Port Node DIN-Rail 2k bietet Dir zwei DMX-Ausgänge als 3polige PCB-Anschlüsse und aktiviert direkt 4 096 Parameter - das Maximum für Dein grandMA3 onPC System!

Noch ein paar Fakten? Alle grandMA3 onPC xPort Nodes können MA-Net3, MA-Net2, sACN und Art-Net Daten verarbeiten. Sie sind vollständig RDM-konform und haben ein 3,9"-Farbdisplay auf der Vorderseite für eine einfache Konfiguration und Statusübersicht.

Die Konfiguration Deiner Nodes erfolgt einfach über die grandMA3 onPC Software. Und vergiss nicht - die grandMA3 onPC Software bietet die gleichen Features wie die größeren Konsolen. So bekommst Du ein kleines, kompaktes und erschwingliches Steuerungssystem, ohne Kompromisse bei den Funktionen für Deine Show einzugehen!

Lieferumfang

| ArtNr. | Bezeichnung | Anzahl |
|---------|---------------------------------------------|--------|
| 4025837 | MA Quick Manual für grandMA3 Nodes DIN-Rail | 1 |

1x Steckverbinder für Stromversorgung (MC 1,5/ 3-ST1-5,08), Art.Nr. 4022468 2x Steckverbinder für DMX/MIDI/LTC (FK-MC 0,5/ 3-ST-2,5), Art.Nr. 4022469

Technische Daten

| Parameter | 4 096 (HTP/LTP) |
|---------------------------|----------------------------------------------|
| Parameter Mode2 | 1 024 (HTP/LTP) |
| Betriebsspannung/ | AC 100 - 240 V; 50/60 Hz |
| Versorgungsspannung | PoE (IEEE 802.3af; 48 V DC/max. 12 W) |
| Leistung | max. 15 VA |
| Betriebstemperatur | -10 °C bis 50 °C / 14 °F bis 122 °F |
| Maße | 150 x 50 x 90 mm / 6 x 2 x 4 in |
| | (Breite x Tiefe x Höhe) |
| Gewicht (ohne Verpackung) | 1 kg / 3 lbs |
| Steckverbinder | 1 x Power (3pin Leiterplattenstecker) |
| | 1 x Ethernet/RJ45 |
| | 2 x DMX512-A Out (3pin Leiterplattenstecker) |
| | 1 x USB 2.0 (Typ A) |

Artikel

| ArtNr. | Bezeichnung |
|---------|--------------------------------------|
| 4023579 | grandMA3 onPC 2Port Node DIN-Rail 2k |

Zubehör

| ArtNr. | Bezeichnung |
|---------|-----------------------------------------------------------------------|
| 4021729 | Adapterkabel-Set für grandMA3 2Port Node DIN-Rail, DMX über XLR 5- |
| | pol., (2x Kabel DMX/XLR5 (Länge 0.5m), 1x Kabel RJ45, 1x Einbaubuchse |
| | etherCON/RJ45 auf RJ45) |
| 4021732 | Adapterkabel-Set für grandMA3 2Port Node DIN-Rail, DMX über RJ45, (2x |
| | Kabel DMX/RJ45 (Länge 0.5m), 1x Kabel RJ45, 1x Einbaubuchse etherCON/ |
| | RJ45 auf RJ45) |

Weitere Produktbilder









