

# grandMA3 onPC 8Port Node 4k

Art.-Nr. 4010514



Was brauchen wir, um echte Geräte zu steuern? DMX-Ausgänge! Hier kommen die grandMA3 onPC xPort Nodes ins Spiel. Die Nodes erfüllen zwei verschiedene Aufgaben: Sie konvertieren Ethernet-Daten in DMX, und sie können Parameter zu Deinem grandMA3 onPC System hinzufügen. Lade also einfach die grandMA3 onPC Software herunter, schließe einen grandMA3 onPC xPort Node an und schon kannst Du Deine Fixtures steuern!

Der grandMA3 onPC 8Port Node 4k bietet Dir acht DMX-Ausgänge auf der Rückseite. Er ist in einem 19"/1RU Gehäuse untergebracht - so passt er perfekt in Dein Touring- oder Installations-Rack. Der Node 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. Besonders nützlich für Installationen: Du bekommst die grandMA3 onPC xPort Nodes auch als PoE (Power over Ethernet) Variante!

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

1 x Anschlusskabel, Schuko-Stecker auf powerCON TRUE1, 3 x 1,5mm<sup>2</sup>, 1,5m (Art.-Nr. 210478)

1x powerCON TRUE1 Kabelbuchse (NAC3FX-W-TOP)



Technische Daten	
Parameter	4 096 (HTP/LTP)
Parameter Mode2	2 048 (HTP/LTP)
Betriebsspannung/ Versorgungsspannung	AC 100 - 240 V; 50/60 Hz
Leistung	max. 15 VA
Betriebstemperatur	0 °C bis 40 °C / 32 °F bis 104 °F
Maße	482 x 189 x 43 mm / 19 x 8 x 2 in (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht (ohne Verpackung)	2 kg / 5 lbs
Steckverbinder	1 x powerCON TRUE1 1 x etherCON/RJ45 8 x DMX512-A Out (5pin XLR weiblich) 1 x USB 2.0 (Typ A)

Zubehör	
130284	MA 2Port / 4Port / 8Port Node Rigging Adapter

**Weitere Produktbilder**

