



# grandMA3 onPC 2Port Node 2k

Art.-Nr. 4010512



Der grandMA3 onPC 2Port Node 2K schaltet in Verbindung mit grandMA3 onPC 2.048 Parameter frei und bietet zwei frame-synchrone DMX-Ausgänge. Er ist die perfekte Ergänzung zu einem grandMA3 onPC command wing und erweitert die Anzahl der nutzbaren Parameter auf 4.096. Das 8"/1HE Gehäuse hat die optimale Größe für Touring- und Festinstallationen. Das Halterungszubehör erlaubt bei Bedarf vielfältige Befestigungsmöglichkeiten.

MA Lighting bietet die perfekte Lösung für den Einstieg in die Welt der Lichtsteuerung. Dafür kann einfach die kostenfreie grandMA3 onPC Software heruntergeladen werden. In Verbindung mit einem PC und einem grandMA3 onPC Produkt lassen sich so Parameter freischalten.

Die Anzahl der freigeschalteten Parameter variiert je nach grandMA3 onPC Produkt, jedoch schalten alle diese Geräte Parameter für die vollumfängliche grandMA3 Software frei. Es gibt keine Kompromisse beim Funktionsumfang der Software. Die vielfältige Produktreihe bietet für alle individuellen Anforderungen und Budgets Lösungen.

Im Bereich der onPC Lösungen gibt es drei verschiedene Möglichkeiten: das grandMA3 onPC command wing als mobile Lösung in der grandMA3 Serie, das grandMA3 onPC command wing XT mit einem eingebauten MA Motherboard, und die grandMA3 onPC xPort Nodes, welche die kosteneffektivste DMX-Ausgabelösung für die reine Software-Showsteuerung darstellen.

Alle grandMA3 onPC xPort Nodes sind in der Lage MA-Net3, MA-Net2, sACN und Art-Net Daten zu verarbeiten. Zudem sind alle Nodes vollständig RDM-kompatibel. Ein 3,9" Farbdisplay an der Frontseite ermöglicht die einfache Konfiguration und liefert einen schnellen Überblick über den Status jedes Nodes.

Die grandMA3 onPC xPort Nodes sind mit einem leistungsstarken Prozessor und einer 1.000Mbit/s Netzwerkschnittstelle ausgestattet, um einen sicheren und stabilen Datenaustausch zu gewährleisten.



Die grandMA3 onPC xPort Nodes sind hochqualitative Lösungen für stark ausgelastete Netzwerkverbindungen und vermeiden das Verwerfen von DMX- oder RDM-Paketen.

## Lieferumfang

1x powerCON TRUE1 Kabelbuchse (NAC3FX-W)

## Technische Daten

<b>Parameter</b>	2.048 (HTP/LTP)
<b>Parameter Mode2</b>	1.024 (HTP/LTP)
<b>Betriebs-/</b>	100-240V, 50/60Hz
<b>Versorgungsspannung</b>	
<b>Leistung</b>	max. 15VA
<b>Betriebstemperatur</b>	0 °C bis 40 °C / 32 °F bis 104 °F
<b>Maße</b>	207 x 184 x 43 mm / 9 x 8 x 2 in (Breite x Tiefe x Höhe)
<b>Gewicht (ohne Verpackung)</b>	2 kg / 5 lbs
<b>Steckverbinder</b>	1 x powerCON TRUE1 1 x etherCON/RJ45 2 x DMX512-A Out (5pin XLR weiblich) 1 x USB 2.0 (Typ A)

## Artikel

Art.-Nr.	Bezeichnung
4010512	grandMA3 onPC 2Port Node 2k

## Zubehör

Art.-Nr.	Bezeichnung
130281	MA 2Port Node / 4Port Node 19" Rack Einbau Kit - Leerblende
130285	MA 2Port Node 19" Rack Einbau Kit - XLR Anschlüsse
130283	MA 2Port Node / 4Port Node 19" Rack Einbau Kit - 2x Nodes
130284	MA 2Port / 4Port / 8Port Node Rigging Adapter
210650	Adapterkabel-Set für MA 2Port Node, 2x Kabel DMX/XLR5 auf DMX (Länge 0.5m), 1x Kabel RJ45, 1x Einbaubuchse etherCON/RJ45 auf RJ45
210627	Adapterkabel-Set für MA 2Port / 4Port Node, 4x Kabel DMX/XLR5 auf DMX (Länge 0.5m)
210628	Adapterkabel-Set für MA 2Port / 4Port Node, 1x Kabel RJ45, 1x Einbaubuchse etherCON/RJ45 auf RJ45

## Weitere Produktbilder

