



# dot2 Node4 (1K)

Art.-Nr. 130215



Der dot2 Node4 (1K) bietet einen einfachen Weg, vier DMX-Outputs über ein dot2 Pult anzusteuern.

Der dot2 Node4 (1K) wird über eine Plug-and-Play-Netzwerkverbindung mit einem dot2 Pult oder der dot2 onPC Software verbunden. Die Output-Konfiguration 1-4 oder 5-8 kann ganz einfach über den dot2 Software-Setup-Screen gewählt werden. Die Anzahl der Kanäle eines dot2 Pultes wird mithilfe eines dot2 Node4 (1K) nicht erhöht, da die Obergrenze auf 4.096 Kanäle festgelegt ist. In Verbindung mit einem dot2 Node4 (1K) kann die dot2 onPC Software aber bis zu 1.024 DMX-Kanäle ausgeben! Normale Netzwerkverbindungen ermöglichen ein Höchstmaß an Flexibilität, sodass MA Nodes auch an anderer Stelle im Raum oder in einem anderen Raum, losgelöst vom Pult, platziert werden können.

## Eigenschaften

- Optimal für Live-Shows als Steuerung oder als Back-up-Lösung in Verbindung mit dot2 onPC
- Freigabe von 2 DMX Universen in Verbindung mit dot2 onPC
- Wandlung von 4 DMX Universen in Verbindung mit dot2 Pulten
- Kommuniziert mit allen dot2 Pulten und dot2 onPC via Netzwerk
- Kompakte und leichte Bauform
- Zuverlässige Hardware – Made in Germany

## Lieferumfang

Art.-Nr.	Bezeichnung	Anzahl
210477	Anschlusskabel Schuko auf Kaltgerätekupplung, 1,9m, Winkelstecker, Kaltgerätekupplung verriegelbar, schwarz	1



## Technische Daten

<b>Betriebs-/</b>	120/230V, 50/60Hz (schaltet automatisch um)
<b>Versorgungsspannung</b>	
<b>Gewicht (ohne Verpackung)</b>	0.85kg / 1.9lbs
<b>Leistung</b>	25VA
<b>Maße</b>	130 x 195 x 46mm / 5,2 x 7,7 x 1,9inch
<b>Steckverbinder</b>	4 x XLR 5pin (DMX)
<b>ausgangsseitig</b>	
<b>Steckverbinder</b>	1 x etherCON (dot2-Net)
<b>eingangsseitig</b>	

## Artikel

Art.-Nr.	Bezeichnung
130215	dot2 Node4 (1K)

## Zubehör

Art.-Nr.	Bezeichnung
130294	dot2 Node4 (1K) 19" Rack Einbau Kit - Leerblende
130295	dot2 Node4 (1K) 19" Rack Einbau Kit - XLR Anschlüsse
130296	dot2 Node4 (1K) Rigging Kit
210629	Adapterkabel-Set für MA 4Port Node, 4x Kabel DMX/XLR5 (Länge 0.5m), 1x Kabel RJ45, 1x Einbaubuchse etherCON/RJ45

## Weitere Produktbilder

