

grandMA3 onPC 2Port Node 2k PoE

Artikelnummer 4010512-1

Gewicht 1.78kg



Produktbeschreibung

Der grandMA3 onPC 2Port Node 2k PoE ist die eleganteste Lösung unter den MA Nodes von MA Lighting. Er ist kostengünstig - und dabei genauso leistungsstark wie die größeren Modelle. Der Node ist der perfekte Einstieg in die grandMA3 onPC Software - verbinde ihn einfach mit einem PC und steuere Deine Fixtures direkt. Er ist außerdem das flexibelste Gerät, um die DMX-Linien an vielen verschiedenen Stellen in Deiner Installaton zu verteilen. Ob Theater, TV oder Gotteshaus, Du kannst Deine DMX - Ein- und Ausgänge überall dort platzieren, wo Du sie benötigst.

Der grandMA3 onPC 2Port Node 2k PoE wird in einem 9,5" 1HE Gehäuse geliefert und ist für die synchrone Ausgabe von zwei DMX-Universen in jedem grandMA3 System ausgelegt. Um eine optimale Leistung zu gewährleisten, ist der Node mit einem Hochleistungsprozessor und einer 1 Gb/s Ethernet-Verbindung ausgestattet, die eine zuverlässige und stabile Umwandlung von Ethernet zu DMX (und umgekehrt) garantiert. Er kann vollständig über PoE (Power over Ethernet) mit Strom versorgt werden, um zusätzliche Verkabelung zu vermeiden. Eine große Auswahl an Zubehör ermöglicht bei Bedarf alternative Befestigungsmethoden und kundenspezifische Anpassungen.

Alle grandMA3 onPC Nodes aktivieren direkt 4 096 Parameter für die grandMA3 onPC Software. Um ein kompaktes und kosteneffizientes Steuerungssystem einzurichten, lädst Du einfach die grandMA3 onPC Software herunter, schließt den Node an und schon kannst Du Deine Fixtures steuern. Da die grandMA3 onPC Software die gleichen Funktionen wie die größeren Pulte von MA Lighting bietet, musst Du bei den Funktionen für Deine Show keine Kompromisse eingehen.

Noch ein paar Fakten, die Du wissen solltest? Alle grandMA3 Nodes sind von jeder grandMA3 Konsole oder onPC Station im Netzwerk fernkonfigurierbar. Sie sind in der Lage, MA-Net3, MA-Net2, sACN und Art-Net Daten zu verarbeiten. Sie sind vollständig RDM-kompatibel. Ein 3,9"-Farbdisplay auf der Vorderseite ermöglicht eine einfache Konfiguration und einen schnellen Statusüberblick.

Produkteigenschaften

Gewicht (ohne Verpackung)	2 kg / 5 lbs
Parameter	4096 (HTP/LTP)
Leistung	max. 15 VA
Betriebsspannung/ Versorgungsspannung	AC 100 - 240 V; 50/60 HzPoE (IEEE 802.3af; 48 V DC/max. 12 W)
Hauptkategorie	Steuerungstechnik, Netzwerk und Dimmen
Unterkategorie	Netzwerktechnik
Serienname	grandMA3

Weitere Bilder

