

grandMA3 I/O Node DIN-Rail

Artikelnummer GMA4023578

Gewicht 0.94kg



- Inkl. einem halben Jahr Garantie
- Zustand: wieder originalverpackt und auf Optik und Funktion geprüft durch unseren Service

Produktbeschreibung

Der grandMA3 I/O Node DIN-Rail ist das Multitool der Signalverteilung innerhalb eines grandMA3 Systems, insbesondere für Festinstallationen. Wo auch immer das Signal generiert oder benötigt wird - platzieren Sie dort einfach einen grandMA3 I/O Node DIN-Rail und empfangen oder senden Sie externe Signale.

Der grandMA3 I/O Node DIN-Rail hat das gleiche Gehäuse wie ein grandMA3 xPort Node DIN-Rail.

Über das Display lässt sich der Status aller Eingangs- und Ausgangssignale ablesen. Fügen Sie einfach den grandMA3 I/O Node DIN-Rail als Session Member hinzu und er ist startbereit.

Auf diese Weise ist es extrem einfach, externe Signale in den MA-Net Workflow zu integrieren. Sobald ein grandMA3 I/O Node DIN-Rail MIDI-, Timecode- oder DC Remote-Signale empfängt, stehen diese sofort im gesamten grandMA3 System zur Verfügung und können in jedem grandMA3 onPC oder jedem Pult verwendet werden. Dasselbe gilt, wenn ein grandMA3 I/O Node DIN-Rail MIDI- oder Timecode- Signale sendet.

Fügen Sie einfach einen grandMA3 I/O Node DIN-Rail hinzu und verbinden Sie an Ort und Stelle mit externen Signalen, um diese in den MA-Net3 Workflow zu integrieren.

Produkteigenschaften

Hauptkategorie Steuerungstechnik, Netzwerk und Dimmen

Unterkategorie Lichtsteuerungen

Weitere Bilder

