

2-port network node with RDM

LED エフェクトジェネレータとして世界中から支持を集める MADRIX (マドリクス)。

MADRIX を用いた DMX システムの中核を担う DIN レール対応 2 ポートノードが STELLA (ステラ) です。

Art-Net to DMX はもちろん、sACN や RDM をサポートし、マルチユニバースデータのシンクロを柔軟に実現し、常設向け LED フィクスチャを快適にコントロールする信頼性重視のハードウェアです。



STELLA



DMX

RDM

Art-Net

sACN



90 x 70 x 46mm
108g (付属パーツを除く)

鮮やかなカラーとスムーズなアニメーション

小さなノード「STELLA」には、接続したフィクスチャハ色鮮やかなカラーエフェクトを確実に再現できる高い信頼性を備えています。
2つのDMXユニバースをコントロール、各ポートは入力 / 出力選択可能。ポート1とポート2の連携はもちろんのこと、複数のSTELLAデバイスでも確実に同期して、常に美しく滑らかなライティングを実現します。

リモートデバイスマネジメント (RDM) 対応

「STELLA」はRDMをサポート。
制御データの送信だけでなくとどまらずLEDデバイスの応答を管理できます。これにより、ライブ操作中でもArt-Netによる照明制御とRDMによるリモート監視 / 管理を同時に、継続的に行うことが可能になりました。

Art-Net / sACN / USB → DMX

Art-Net/sACN データは直接 DMX へ変換されます。
2つのRJ45ポートによりデジチェーン接続が可能で、ネットワークケーブル配線を最適化・分散化に貢献します。

USB 経由で MADRIX と接続するだけで DMX コンバータとしても使用可能です。



ユーザーフレンドリーな設定ウィンドウ

ノードデバイスで頭を悩ませるアドレス設定や各ポートの入出力およびArt-Net/sACN個別設定、フレームレート調整などはすべてWebブラウザにて一括確認と変更が可能です。

Mac/Windows どちらも URL 欄にアドレス入力するだけです！



技術仕様

電源	DC5V-24V
消費電力	通常動作時 1.5W
プロトコル	Art-Net (I、II、3、4)、sACN
RDM	1ポートにつき最大 170レスポンス
DMX	512ch 入出力x2ポート
入カピン	3Pinx2ポート
イーサネット	RJ45x2個、10/100MBit/s
USB	USB2.0 Type-B
サイズ	90 x 70 x 46mm
重量	約 108g