

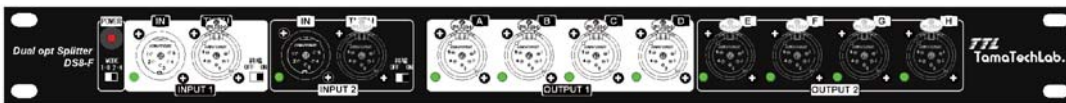
DMX SPLITTER



DMXスプリッターDSシリーズはDMX512信号を4または8分配します。
 各出力は電気的に絶縁されているので電位差によるトラブルや不具合を未然に防ぎます。
 各入出力にはESD (静電気による破壊) 保護回路が内蔵されています。
 さらに入出力のDMX512信号はスルーレート制限(帯域制限フィルター)によりノイズやEMI (電波障害)、適切に終端されていない環境でも影響を最小限におさえるように設計されています。



コネクタがリアパネルにあるDS8-R



コネクタがフロントパネルにあるDS8-F

電源 AC90-240V 50/60Hz 15W
 サイズ W480×D200×H44mm (突起除く)
 重量 1.5kg

DS8はMODE切替スイッチで1入力8出力と1入力4出力×2回路の切替ができます。



吊り置き兼用のDS8-B

電源 AC90-240V 50/60Hz 15W
 サイズ W100×D230×H280mm (ハンガー部含む)
 重量 2.0kg



ハーフラック 4分配のDS4

電源 AC90-240V 50/60Hz 10W
 サイズ W213×D134×H42mm (突起除く)
 重量 1.0kg

DMX入出力コネクタは5Pキャノンタイプのほか3Pキャノンタイプ、RJ45タイプが製作可能です。
 5Pキャノンタイプと3Pキャノンタイプは1台の中で混在も可能です。

TTL TamaTechLab.

<http://www.tamatech.co.jp/>
info@tamatech.co.jp