

SPLITTER I/ BOX

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

Este dispositivo cria uma quebra física na linha, transformando a luz elétrica, que se estende a lacuna e, em seguida é restaurado para sinais elétricos. Esta função é desempenhada pelo opto-isolador dentro do repetidor.

Isso protege os dispositivos de alta tensão de danificar, acidentalmente, percorrendo a rede. Ele também irá repetir os dados DMX original para 6 linhas de saída.

Os dados de entrada é recriado nas saídas, eliminando a distorção. O sinal sai do opto-repetidor tão forte como ele deixou o console.

Ideal para médias e grandes instalações, esta unidade garante que seu sistema seja mais seguro e mais bem organizado do que o padrão em cadeia de instalação.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Alimentação principal: 220V ou 110V AC – 50 ou 60Hz (50W)
Segurança: Conforme regras do CE, o grau de isolamento IP20
Peso: 1,5 Kg
Corpo em alumínio



HPL Comércio, Importação e Exportação Ltda
Viela Urga, 270 – Lote 6 – Nova Bonsucesso
07175-332 – Guarulhos – SP
11 2088 9910/ 7877 3630/ 2*48333
danielle@hpl.com.br
www.hpl.com.br
