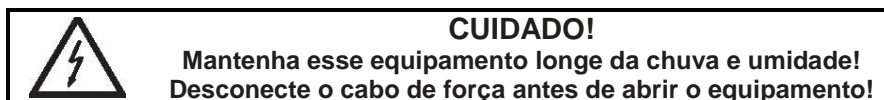




MANUAL SPOT SYSTEM 8 DMX



CUIDADO!

Mantenha esse equipamento longe da chuva e umidade!
Desconecte o cabo de força antes de abrir o equipamento!

Para sua própria segurança, favor ler esse manual do usuário cuidadosamente antes de iniciar o uso.

Introdução

Obrigado por ter escolhido **Neoflash SPOT SYSTEM 8**. Siga corretamente as instruções contidas nesse manual e temos certeza que irá utilizar o equipamento por um longo período de tempo.

Operação

Depois de ligado o efeito à energia, o dispositivo começa a funcionar .. Após a inicialização, o LCD exibirá "DMX ADDRESS STAR ***END***" quando há conexão DMX. (***) Indica o endereço presente DMX). Mas quando não há conexão DMX, em vez disso, ele irá exibir o DMX não modo predefinido em execução: Auto, Som ou Manual.

Sequência de menu LCD

Rolar a roda no sentido horário LCD, ele irá mostrar as opções do menu na seguinte sequência:
DMX ADDRESS – STAR ***END*** NO DMX – AUTO/SOUND
DMX Mode – 16*3 EA S W/3CH (Mode 1, 7-ch; Mode 2, 10-ch; Mode 3, 28ch operacional).

A seqüência acima é um loop, e Reverso quando o rolar a roda anti-horário.
Pressione a roda de rolamento para introduzir as definições da opção de menu desejada.

Endereçamento

O Controle permite que você atribua o endereço DMX, que é definida como o primeiro canal a partir do qual o dispositivo irá responder ao controlador.

Para a definição do endereço, pressione a roda de rolamento e transformá-lo, ponteiros do relógio para diminuir o valor, anti a aumentar. Pressione novamente para confirmar.

Modos de execução sem DMX

Para definir os modos em execução sem DMX, desligue o dispositivo elétrico do controlador de DMX, e pressione a roda de rolamento e transformá-lo, até que mostra: NO DMX AUTO / SOUND.

Para introduzir esta definição, prima o botão. AUTO / SOUND estão em sequência. AUTO indica o modo automático de funcionamento; SOUND, o modo de ativação sonora. Pressione a roda novamente para confirmar quando o modo de funcionamento desejado seja selecionado.

Modo Master-Slave

Quando duas ou mais unidades estão ligados entre si, desligado o sinal DMX, e definir uma ou mais unidades para modo Som de ativação (ver NO DMX AUTO / SOUND), as unidades são, em seguida, no modo de execução Master-Slave.

Nota: O Master serão selecionados aleatoriamente como um dos acessórios de som ativado, e não é fixo, ele pode mudar para outro dispositivo elétrico ativado com som a qualquer momento.

CANAIS

1	<i>DIMMER</i>
2	<i>EFEITO 1</i>
3	<i>EFEITO 2</i>
4	<i>SHUTTER</i>
5	<i>VERMELHO</i>
6	<i>VERDE</i>
7	<i>AZUL</i>

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

<i>Voltagem</i>	120v~240v AC,50/60 Hz
<i>Consumo</i>	100W
<i>Controle por som</i>	Via Microphone
<i>Dimensões (LxWxH)</i>	72 x 50 x 19 mm
<i>Fuse</i>	F 1 A, 250V
<i>Peso Bruto</i>	12 kg
<i>Maximum ambient temperature t_a</i>	45° C