



## NEO LED MOONFLOWER RGBW DMX

### MANUAL



#### **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 **Neo LED MoonFlower RGBW**. Siga corretamente as instruções contidas nesse manual e temos certeza que irá utilizar o equipamento por um longo período de tempo.

## Componentes:

- \* DMX-512, via controle regular DMX-controlador (ocupa 06 canais)
- \* Som controlado via microfone embutido
- \* Sensibilidade do microfone ajustável via controle rotativo
- \* Efeito Strobe
- \* 08 programas internos
- \* Master / Slave função
- \* Particularmente brilhante iluminação por LEDs de 05 mm RGB + Leds Brancos
- \* Vantagens da tecnologia LED: vida extremamente longo dos LEDs, baixo consumo de energia, mínima emissão de calor, pouca manutenção

## Utilização

Depois de conectado na energia, o Neo Led MoonFlower RGBW começa a funcionar.

## Operação controle de som

Todos os DIP switches devem estar em OFF

## DMX

Você pode controlar o aparelho individualmente via DMX controler, cada canal tem diferentes ocupações com diferentes características.

Cada aparelho ocupa 06 canais, para isso você precisa endereçar os aparelhos.

Segue a tabela abaixo da ocupação dos DIP switches:

Setting the DMX-starting address:	DIP-switch no.	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Projector number & channels	DMX-starting address	1	2	4	8	16	32	64	128	256
Device 1 - channels 1-6	On	▲								
	Off		▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
Device 2 - channels 7-12	On	▲	▲	▲						
	Off				▼	▼	▼	▼	▼	▼
Device 3 - channels 13-18	On	▲		▲	▲					
	Off		▼			▼	▼	▼	▼	▼
Device 4 - channels 19-24	On	▲	▲			▲				
	Off			▼	▼		▼	▼	▼	▼
Device 5 - channels 25-30	On	▲			▲	▲				
	Off		▼	▼			▼	▼	▼	▼

### DMX PROTOCOL

#### Canal 1 – Lente 0 1 - LED grupo/ seleção cores

000 – 010	Off
011 – 016	Grupo 01 de branco on
017 – 022	Grupo 02 de branco on
023 – 028	Grupo 03 de branco on
029 – 034	Grupo 01 de vermelho on
035 – 040	Grupo 02 de vermelho on
041 – 046	Grupo 03 de vermelho on
047 – 052	Grupo 01 de verde on
053 – 058	Grupo 02 de verde on
059 – 064	Grupo 03 de verde on
065 – 070	Grupo 01 de azul on
071 – 076	Grupo 02 de azul on
077 – 082	Grupo 03 de azul on
083 – 088	Todos brancos on
089 – 094	Todos vermelhos on
095 – 100	Todos verdes on
101 – 106	Todos azuis on
107 – 112	Todos vermelhos e verdes on
113 – 118	Todos vermelhos e azuis on
119 – 124	Todos verdes e azuis on
125 – 130	Todos vermelhos, verdes e azuis on
131 – 136	Todos vermelhos e branco on
137 – 142	Todos verdes e brancos on
143 – 148	Todos azuis e brancos on
149 – 154	Grupo 01 de azul e branco on
155 – 160	Grupo 02 de azul e vermelho on

161 – 166	Grupo 03 de azul e verde on
167 – 172	Grupo 01 de azul e grupo 03 de vermelho on
173 – 178	Grupo 02 de azul e grupo 02 de vermelho on
179 – 184	Grupo 03 de azul e grupo 01 de vermelho on
185 – 190	Grupo 01 de verde e grupo 03 de branco on
191 – 196	Grupo 02 de verde e grupo 02 de branco on
197 – 202	Grupo 03 de verde e grupo 01 de branco on
203 – 208	Grupo 01 de azul, grupo 03 de verde, grupo 01 de vermelho e grupo 03 de branco on
209 – 214	Grupo 02 de azul, grupo 02 de verde, grupo 02 de vermelho e grupo 02 de branco on
215 – 220	Grupo 03 de azul, grupo 01 de verde, grupo 03 de vermelho e grupo 01 de branco on
221 – 255	Todos brancos, vermelhos, verdes e azuis on

**Canal 02 – Lente 02 - LED grupo/seleção de cor**

**DITTO**

**Canal 03 – Lente 03 - LED grupo/seleção de cor**

**DITTO**

**Canal 04 – Lente 04 - LED grupo/seleção de cor**

**DITTO**

**Canal 5 – Strobo**

000 – 010	Off
011 - 255	Flash, com aumento de velocidade

**Canal 06 – Programa interno, Auto Mode, Controle de som**

000 – 010	Sem função
011 – 036	Programa 1
037 – 062	Programa 2
063 – 088	Programa 3
089 – 114	Programa 4
115 – 130	Programa 5
131 – 156	Programa 6
157 – 182	Programa 7
183 – 208	Programa 8
209 – 250	Auto Mode: Programa interno
251 – 255	Controle de som Mode

## LIMPEZA E MANUTENÇÃO



**PERIGO DE VIDA!**

Desligue e desconecte o aparelho da tomada antes de iniciar a manutenção ou limpeza!

Nós recomendamos uma limpeza freqüente do dispositivo. Por favor, use um pano úmido sem fiapos. Nunca use álcool ou solventes!

## ***Substituir o fusível***

Apenas substituir o fusível por um fusível do mesmo tipo.

Se por acaso precisar de novas peças de reposição, sempre use peças originais. O mesmo deve acontecer com o cabo de energia, se por acaso for danificado, entre em contato com a empresa, para melhores informações. **A garantia será expirada se o produto for aberto sem autorização da empresa responsável.**

## **ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

Fonte de alimentação: 220-250 V AC, 50-60 Hz

Consumo de energia: 30W

Número de canais DMX: 06

Conexão DMX-512: XLR de 03 pinos

Som de controle: via microfone embutido

Máxima temperatura ambiente: 45 ° C

Temperatura máxima de habitação: 60 ° C

Min.distance de superfícies inflamáveis: 0,50 m

Min.distance ao objeto iluminado: 0,10 m

Fusível: F 1, A, 250V

Peso: 5,5 kg

**Favor notar: Todas as informações estão sujeitas a mudança sem aviso prévio. A garantia será expirada se o produto for aberto sem autorização da empresa responsável.**