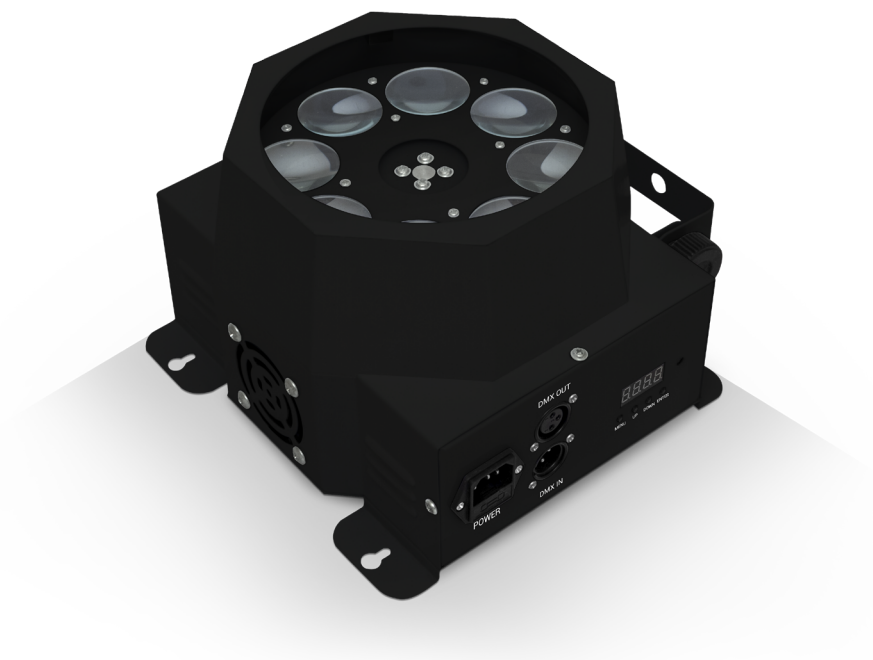


PLS

MANUAL DO USUÁRIO

DISCO LED

5W RGBW (Beam)



CE RoHS

Obrigado por adquirir o dispositivo. Por razões de segurança e operação regular deste projetor, leia atentamente este manual antes de usar e operá-lo.

O dispositivo possui LED's de alta qualidade super brilhantes, tendo a vantagem de consumo de energia pequena, sem calor e longa vida útil. Com o receptor dinâmico e 8 canais, controlado por DMX 512.

É amplamente utilizado em clubes, discotecas, bares e garagens de casa e festas em casa.

Instruções:

Abra o pacote e inspecione o dispositivo para ver se não há qualquer dano causado no meio de transporte. Antes de ligá-lo, certifique-se de que o dispositivo é seguro e não há fios expostos. Por favor, certifique-se de que a tensão da rede está dentro do exigido, caso contrário, você pode reduzir significativamente a vida útil dos LEDs. Qualquer dano causado por mau uso, anulará a nossa garantia.

Especificações:

Tensão: AC110V-220V, 50-60HZ

Potência: 40W

Lâmpada: 8 LED's CREE de 5W RGBW

Efeitos: Forte saída de LED produzindo 12 raios beam gerando uma variedade de efeitos de cores (Vermelho, Verde, Azul, Branco Puro)

Modo de Controle: Master/slave, Auto, Controle por som

Controle de Sinal: DMX512 (8CHs)

Tamanho: 280(L)x260(W)x200(H)mm

Configuração de modo de funcionamento:

A001-A511 - DMX mode; Flash : connected with DMX signal;
Display SLAV: received signal of master.

| | |
|------------------|------------------------------------------------------|
| A11-A19 | Vermelho, velocidade lento para rápido. |
| A21-A29 | Verde, velocidade lento para rápido. |
| A31-A39 | Azul, velocidade lento para rápido. |
| A41-A49 | Branco, velocidade lento para rápido. |
| A51-A59 | RGB jump flash, velocidade lento para rápido. |
| A61-A69 | Cor sólida jump flash, velocidade lento para rápido. |
| A71-A79 | Cor solida sombra, velocidade lento para rápido. |
| A81-A89 | Estrobo, velocidade lento para rápido. |
| S1 1-S120 | Modo Som 1. |
| S2 1-S220 | Modo Som 2. |

Aviso de segurança:

- Por favor tenha certeza de que o dispositivo está desligado antes de qualquer instalação ou manutenção.
- Por favor tenha certeza que o dispositivo está operando com boa ventilação.
- Este dispositivo foi desenvolvido apenas para uso interno. Por favor, mantenha longe da humidade. Instalação e manutenção devem ser feitas por uma profissional autorizado.
- Não use outra tensão que não seja a especificada nas instruções.
- Não fique com os olhos focados na luz, isto pode danificar sua visão.
- Não opere em tensão instável.
- Não usá-lo em um ambiente úmido.

DMX channels:

| | |
|----------------|-----------------------------------------------|
| CH 1 | Master Regulador de Intensidade |
| CH 2 | Regulador de Intensidade Vermelho |
| CH 3 | Regulador de Intensidade Verde |
| CH 4 | Regulador de Intensidade Azul |
| CH 5 | Regulador de Intensidade Branco |
| CH 6 | 0-9, Sem estrobo |
| | 10-255, Estrobo |
| CH 7 | Velocidade do motor |
| | 0-5: Parada do motor |
| | 6-127: Posicionamento de motor |
| | 128-255: Rotação do motor, lento para rápido. |
| CH8 | 0-9, Operação manual, CH1-CH7 |
| | 10-72: RGBW sombra |
| | 73-134: RGBW jump change |
| | 135-197: R-G-B-W jump change |
| | 198-220: Som 1 |
| 221-255: Som 2 | |

CERTIFICADO DE GARANTIA

A Proshows assegura ao comprador original deste produto garantia contra qualquer defeito de material ou de fabricação no período de 180 DIAS a partir da data de aquisição, apresentando nota fiscal de compra, número de série do produto e carimbo da loja datado neste Manual. A garantia somente é concedida a produtos vendidos pela Proshows e cobre eventuais defeitos no material empregado ou na fabricação. A garantia poderá perder sua validade se:

- O solicitante da garantia não for o comprador original, não estando a compra comprovada por nota fiscal para todos os fins legais.

- O número de série do produto estiver raspado ou tenha sido retirado ou alguma parte, peça ou componente do produto estiver violado.

Cobertura da Garantia: a Proshows dá cobertura a todas as peças ou componentes que apresentem falha de fabricação dentro do prazo de garantia.

A Proshows não cobrirá ou reembolsará as despesas:

- Geradas pelo conserto de produto danificado por mau acondicionamento pelo comprador para o transporte.

- Decorrentes do transporte do produto em garantia na cidade onde exista Assistência Técnica autorizada.

- Oriunda do produto que contenha adulteração ou rasuras no número de série, ou decorrente da fadiga ou desgaste normal esperada na utilização do produto.

- Com acidentes, embalagens, seguros de qualquer natureza, inclusive no transporte, e decorrentes do uso indevido do produto, ou sem a devida observação às recomendações técnicas do fabricante ou da Proshows, ou ainda, com a Manutenção periódica e reparação ou peças devido ao desgaste normal do produto.

Nenhum valor será devido ao comprador pelo período em que o seu equipamento permanecer inoperante, nem, tampouco, o comprador poderá pedir/reclamar compensação ou indenização por despesas diretas ou indiretas, decorrentes da reparação ou substituição do produto.

Caso fique impossibilitado o uso do produto, dentro do prazo de garantia, devido a defeito de fabricação, e, não existindo mais peças de reposição, a Proshows poderá substituir o produto por modelo similar, sem ônus para o cliente. A Proshows não se responsabiliza e não cobre qualquer custo ou indenização decorrente de eventual falha do equipamento que resulte em danos ao usuário a não ser o conserto ou reposição do próprio equipamento por ela vendido.

POSSUÍMOS OS MANUAIS TÉCNICOS EM PORTUGUÊS DE TODOS OS PRODUTOS QUE COMERCIALIZAMOS. CASO O MANUAL DESTA NÃO ESTEJA NA EMBALAGEM, PODERÁ SER BAIXADO ATRAVÉS DO NOSSO SITE, OU AINDA OBTIDO ATRAVÉS DE SOLICITAÇÃO POR TELEFONE OU POR E.MAIL ATRAVÉS DOS ENDEREÇOS ABAIXO:



Importado por: PROSHOWS COMÉRCIO DE ELETROELETRÔNICOS S.A.
R. Anchieta, 48 - CEP. 93212-730 – SAPUCAIA DO SUL – RS – Brasil
CNPJ: 06.007.513/0001-00 - Insc. Est.: 132/0139938
Fone: (51)3034-8100
Site: www.proshows.com.br
E-mail: comercial@proshows.com.br