

MANUAL DO USUÁRIO

IP65 COB LED

LL – IP200WA



LEDLIGHT

Por favor, leia o Manual do Usuário antes de utilizar o produto e
guarde-o para futuras pesquisas.

INTRODUÇÃO

Muito obrigado pela escolha do seu aparelho.

Você adquiriu um aparelho versátil e poderoso. Por favor, descompacte o seu invólucro e certifique-se de que não haja danos causados pelo transporte. Se houver algum, por favor, consulte seu revendedor local ou nossa fábrica e não coloque o dispositivo em operação.

Para sua própria segurança, leia este manual antes de instalar o dispositivo. Este manual cobre informações importantes sobre instalação e aplicações. Instale e opere o aparelho com as seguintes instruções. Enquanto isso, guarde este manual para necessidades futuras.

O equipamento é especialmente projetado e feito de alumínio e plástico com uma bela aparência. O aparelho é projetado e fabricado seguindo estritamente os padrões CE, em conformidade com o protocolo DMX512 padrão internacional. Está disponível controlado de forma independente e vinculável entre si para operação. E é aplicável para projetos de grande escala ao ar livre, como show de evento noturno, show de fonte, apresentações ao vivo, hotel, etc.

Instruções para desembalar

Imediatamente após receber o seu aparelho, retire cuidadosamente da embalagem, verifique o conteúdo para garantir que todas as partes estão presentes, e foram recebidos em boas condições. Notifique o transportador imediatamente e retenha o material da embalagem para inspeção se alguma peça aparecer danificada devido ao transporte ou a própria embalagem apresentar sinais de má gestão. Guarde a caixa e todos os materiais da embalagem, no caso que algum elemento precise ser devolvido à fábrica, é importante que o aparelho seja devolvido na caixa original.

Informações de segurança



Por favor leia as informações cuidadosamente, elas contém informações importantes sobre instalação, operação e manutenção.

- Guarde este manual para consultas futuras. Se você vender a unidade para outro usuário, tenha certeza de que eles também recebam este manual do usuário.
- Certifique-se sempre de que você está se conectando a tensão adequada, e que a tensão do ambiente não é superior ao estabelecido no painel do equipamento.
- Certifique-se de que não há materiais inflamáveis próximos ao equipamento enquanto ele está em funcionamento.
- A unidade deve ser instalada em um local com ventilação adequada, com pelo menos 50 cm a partir de superfícies adjacentes.
- Certifique-se de que nenhuma entrada de ar esteja bloqueada.
- Sempre desligue o aparelho da fonte de alimentação antes de reparar ou substituir o fusível e não se esqueça de substituir com um fusível do mesmo tipo.
- Use a corrente de segurança para segurança do aparelho e usuário.
- Temperatura ambiente máxima é de 40°C. Não opere o aparelho em temperaturas mais elevadas.
- Em caso de problemas de operação, pare de usar o aparelho imediatamente.
- Não repare o aparelho, reparos devem ser efetuados por profissionais qualificados. Reparos realizados por pessoas não qualificadas podem levar a danos ou defeitos no aparelho e risco de acidentes. Entre em contato com o revendedor para localizar um centro autorizado de assistência técnica.
- Nunca conecte o dispositivo a um dimmer.

- Certifique-se o cabo de alimentação não esteja enrolado ou danificado.
- Conecte e desconecte o cabo de alimentação sempre pelo plugue, nunca pelo cabo.
- Transporte o equipamento com cuidado e não segure pela parte móvel.
- Não olhe diretamente à fonte de luz enquanto ele estiver ligado.

DISPLAY:



No	Display	Função	Valor	Instrução
1	d001	Endereço DMX	001~512	Modo 4CH
2	A001	Endereço DMX	001~512	Modo 8CH
3	r255	W1 dim	000~255	UP , DOWN Troca de brilho
4	G255	WW1 dim	000~255	UP ,DOWN Troca de brilho
5	b255	W2 dim	000~255	UP , DOWN Troca de brilho
6	u255	WW2 dim	000~255	UP , DOWN Troca de brilho
7	FH99	Strobo	01 ~ 99	UP , DOWN Troca de velocidade
8	CL01	Escolher cores	01 ~ 08	UP , DOWN Mudar cores
9	CC99	Passagem de cores	01 ~ 99	UP , DOWN Mudar velocidade
10	DE99	Troca de cores Gradual	01 ~ 99	UP , DOWN Mudança de cores
11	CP99	Troca de cores pulsada	01 ~ 99	UP, DOWN Troca de velocidade
12	SU01	Ativar modo Som	01~09	UP , DOWN Troca de efeitos

MODO DMX:**4 CANAIS:**

Canal	Função	Instrução
CH1	CW1 Dimmer	Dimmer BRANCO FRIO 1 / - 0 ~ 100%
CH2	WW1 Dimmer	Dimmer BRANCO QUENTE 1 / - 0 ~ 100%
CH3	CW2 Dimmer	Dimmer BRANCO FRIO 2 / - 0 ~ 100%
CH4	WW2 Dimmer	Dimmer BRANCO QUENTE 2 / - 0 ~ 100%

8 CANAIS:

Canal	Função	Instrução
CH1	Total Dimmer	Dimmer Total - 0 ~ 100%
CH2	CW1 Dimmer	Dimmer BRANCO FRIO 1 / - 0 ~ 100%
CH3	WW1 Dimmer	Dimmer BRANCO QUENTE 1 / - 0 ~ 100%
CH4	CW2 Dimmer	Dimmer BRANCO FRIO 2 / - 0 ~ 100%
CH5	WW2 Dimmer	Dimmer BRANCO QUENTE 2 / - 0 ~ 100%
CH6	Strobo	Total Flash Strobo – Lento p/ Rápido
CH7	Escolha da função	000~050: CH1-CH6. 051~100: Saída diferente de cores 101~150: Troca de cores 151~200: Troca de cores Gradual. 201~250: Troca de cores pulsada. 251~255: Ativar modo SOM
CH8	Função Velocidade	De Lento para Rápido (Na saída de Cores escolha a cor)

Especificações técnicas:

Voltagem: AC110/240V

Frequência: 50Hz-60Hz

Consumo: 200W

LED: LED COB 4 x 50w LED Branco (frio), LED Ambar (quente)

Temperatura de cor: CC: 5600K WC: 3200k

CRI 80

Lúmens: 9000-100000lm

Modos de Trabalho: DMX – SOM – AUTO – Master/Slave

DMX: Dois modos de canais DMX, 4CH/8CH

Abertura: 25°

Sistema de Resfriamento: Dissipação de calor no corpo do produto (sem cooler) No- Noise

Temperatura de Trabalho: 0-50°

Painel de Controle: Display Digital

Corpo: Corpo em alumínio

Taxa de IP: IP65 Resistente a água

MEDIDAS (produto): Tamanho: 23,5X27,5X21,5cm (sem alça e barndoor) // 31 x 24 x 26cm (com alça e barndoor fechado)

Peso líquido: 5.8kg

Peso bruto: 6,5

Embalagem: Caixa 35 x 28 x 30cm

Peso 38kg Fly case com 04 unidade (opcional)

Fly case com 4 unidades: 60 x 48 x 48 cm,

Peso 38kg Fly case com 04 unidade (opcional)

*Acompanha Barndoor

TERMO DE GARANTIA

Este produto foi cuidadosamente avaliado em todas as fases do seu processo de fabricação. Entretanto, na improvável ocorrência de alguma falha, A Mak Áudio Indústria e Comércio Importação e Exportação assegura ao comprador original deste produto garantia contra qualquer defeito de material ou de fabricação no período de 90 DIAS a partir da data de aquisição, apresentando nota fiscal de compra, número de serial do produto e carimbo da loja datado neste Manual. A garantia cobre eventuais defeitos no material empregado ou na fabricação.

Condições de Garantia: a garantia perde 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 esteja raspado ou tenha sido retirado.
- Alguma parte, peça ou componente do produto estiver violado.
- Lacre da LED LIGHT
- Cobertura da Garantia: a LED LIGHT dá cobertura a todas as partes, peças ou componentes que apresentem falha de fabricação dentro do prazo de garantia.

A LED LIGHT não dá cobertura às despesas:

- Geradas no conserto do produto danificado por mau acondicionamento pelo comprador para o transporte.
- Manutenção periódica e reparação ou peças devido ao desgaste normal do produto.
- 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.
- Decorrentes da fadiga esperada na utilização normal 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 da LED LIGHT.

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, em razão de defeito de fabricação, e, não existindo mais peças para reposição, a LED LIGHT poderá substituir o produto por um modelo similar, sem bônus para o cliente.

A LED LIGHT 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 a reposição do próprio equipamento por ela produzido.



LEDLIGHT

(48) 3028 7778
contato@ledlaserlight.com.br
www.ledlaserlight.com.br



LEDLIGHT