



LED VIDEO LIGHT SÉRIE VL

Manual de instruções Modelo VL-150 - VIDEO LIGHT LUZ CONTÍNUA PARA USO PROFISSIONAL

Agradecemos a compra de mais este produto da linha Godox-Greika.

Projetado para adicionar flexibilidade e criatividade aos eventos de foto e vídeo, o novo VL150 adiciona portabilidade às características de gravações profissionais de alta qualidade graças ao seu design compacto formado por corpo principal, adaptador e controlador. A série SL de Led Light é um emissor de Luz estável, uniforme e temperatura da cor precisa.

Características Principais

Energia: via cabo de energia ou Bateria de Lítio em Porto V.

Operacionalidade e dissipação de calor em 03 corpos distintos: corpo principal, adaptador e Controlador.

Controle Wireless OPCIONAL pelo sistema de agrupamento 433MHz (6 grupos e 16 canais) além do APP via smartfone bluetooth.

Posicionamento e angulação potencializados pelo sistema de suporte U-tipe sobre tripé, ou outras estruturas de iluminação.

Montagem bowens possibilita o uso de todos os acessórios tipo Bowens (refletores, barndoors, cones, beauty dish, etc).

O Kit inclui bolsa para transporte do equipamento.

ALERTAS GERAIS

Utilize sempre este equipamento em condições de ambiente e temperaturas secas. Nunca use em ambientes chuvosos ou úmidos.

Não desmonte este equipamento. No caso de mau funcionamento consulte assistência técnica especializada. A interferência nas partes internas do equipamento desqualifica a garantia.

Mantenha o equipamento longe do alcance de crianças

Não utilize o equipamento em proximidades de fonte de gases inflamáveis, químicos ou outros materiais inflamáveis.

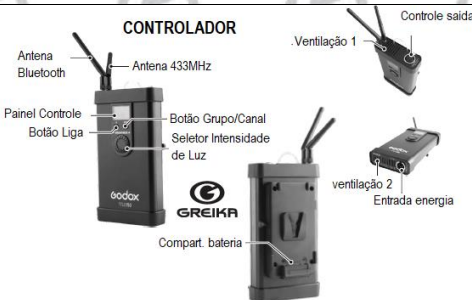
As unidades de Led deste equipamento não podem ser trocadas. No final de vida das Unidades de LED o equipamento deve ser trocado por um novo.



CORPO PRINCIPAL



CONTROLADOR



O QUE VEM NA EMBALAGEM

1. Video Light
2. Controlador
3. Adaptador
4. Cabo Energia
5. Cabo conexão
7. Refletor Bowens
8. Tampa Lampada
9. Bolsa portátil
10. Manual (versão digital)





Energia

1. Inicialmente conecte as duas terminações do cabo de conexão separadamente na saída do controlador e na entrada de energia do Video Light. Ao conectar o cabo emitirá um som do tipo "clique".
 2. Conecte o cabo de energia na entrada de energia do controlador e na saída da fonte adaptadora
 3. Use o cabo de energia para conectar à energia DC
- Nota: Caso use a bateria no porta V, insira a bateria e conecte ao Video Light.



Operações

1. Liga/ Desliga: Pressione prolongadamente o botão liga do controlador para ativar ou desativar o video light VL.
2. Seleção Grupo/Canal: pressione GR/CH uma vez, e gire o seletor para Intensidade de luz. Em seguida pressione o botão GR/CH novamente e gire o seletor para mudança de intensidade de luz (o grupo será mostrado na Tela). Pressione GR/CH para sair da função.
3. Ajuste intensidade de luz: gire o botão seletor para alterar a intensidade de luz 10% até 100%.
4. Ajuste de potência (somente para VL-300): pressione o botão GR/CH e ligue o Video Light para entrar em modo opção de potência. Gire o botão seletor para selecionar a potencia entre 300,250 e 200. Default=300W. O modo será desativado automaticamente após 5 segundos.



Comentado [K1]:

Controle Wireless (433MHz e APP via bluetooth) OPCIONAL

1. Com o sistema 433MHz a serie Video Light VL possui funções de agrupamento de controle de unidades. O sistema tem capacidade de controlar até 06 grupos de Led Light e 16 canais ante interferência. Para o uso correto do sistema certifique-se que sempre as unidades estão na mesma configuração que o controle remoto antes de iniciar a operação.



Ajuste de canal/grupo no controlador:

- Pressione o botão GR/CH e o ícone Canal entrara em modo piscante. Gire o seletor de intensidade de luz para selecionar um ID de canal (de 1 a 16)
 - Pressione o botão GR/CH duas vezes e o ícone Grupo entrara em modo piscante. Gire o seletor de intensidade de luz para selecionar um ID de grupo (A até F)
- Ajuste de canal/grupo no controle remoto:
- Pressione o botão CH/GRP e o ícone grupo entrara em modo piscante.
 - Pressione o botão "- ou +" para selecionar o ID do grupo (A até F)
 - Pressione o botão GR/CH duas vezes e o ícone Canal entrara em modo piscante. Pressione o botão "- ou +" para selecionar o ID do canal (1 a 16)
- Ajuste de intensidade de luz com o controle remoto
- Pressione o botão "- ou +" para ajustar a intensidade de luz.
- Nota: o Sinal wireless só pode ser recebido quando o controlador estiver ligado.

2. O Video Light serie VL também pode ser controlado pelo APP em Smartfone via Bluetooth, com 6 grupos e 16 canais



- Conexão Bluetooth: ligue o Video light e pressione o botão GR/CH prolongadamente até que um Bluetooth ID apareça na tela do controlador. Em seguida abra o APP "Godox Photo", clique em bluetooth e seleccione o correspondente ID Bluetooth do controlador. Para finalizar digite a senha (a senha inicial é "000000"), e o bluetooth estará conectado
- Controle LED: Para maiores detalhes consulte o APP "Godox Photo": em Setting-->Help-->LED.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

VL Series LED Light		VI150	VI200	VI300
Energia	energia DC	AC100V-240V(50/60HZ) /2A(DC16.8V 10A)	AC100V-240V(50/60HZ) /3.9A(DC33V 7A)	AC100V-240V(50/60HZ) /4.3A(DC33V 10A)
	Bateria Lítio	V-port battery(separately sold)		
Potência		150W	200W	300W
Temperatura da Cor		5600±200K		
Intensidade em 100% (LUX,1mt) (≈)	Com Refletor	61000	75000	77000
	Somente Led	6400	7800	10800
CRI (≈)		96		
TLCl (≈)		95		
Varição Intensidade Luz		0%-100%		
Temperatura operacional		-10°C~40°C		
Canais		16		
Grupos		6 groups (A, B, C, D, E, F)		
Dimensões		30x14x18cm	30x14x18cm	34x14x18cm
	Peso Líquido	Light: 1.97Kg Controller: 0.86Kg Adapter: 0.72Kg	Light: 2.23Kg Controller: 1.19Kg Adapter: 0.96Kg	Light: 2.64Kg Controller: 1.26Kg Adapter: 1.14Kg

Nota: Os valores de luminância podem variar com o uso de acessórios

Garantia Limitada 6 meses

