



VIDEO LIGHT ZOOM RGB

godox

Manual de instruções Modelo SZ150R - VIDEO LIGHT PROFISSIONAL RGB ZOOM

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

O LED light SZ150R RGB foi projetado para oferecer iluminação profissional contínua com funções múltiplas. Selecione livremente os diferentes modos de operação, desde modo bicolor, RGB e 37 efeitos especiais. Compatível com quase todas as ocasiões de gravação de vídeos ou fotografia. Portátil e simples de operar, pode ser controlado pelo APP no Smartfone. Saturação matiz e intensidade customizáveis. Controle DMX. Zoom de 20° a 65°. Sistema de ventilação eficiente e silencioso

ALERTAS DE SEGURANÇA

Mantenha este produto sempre seco. Não exponha à chuva ou ambientes de umidade alta. Este produto não é a prova d'água

Não desmonte. Em caso de defeitos procure uma assistência técnica especializada.

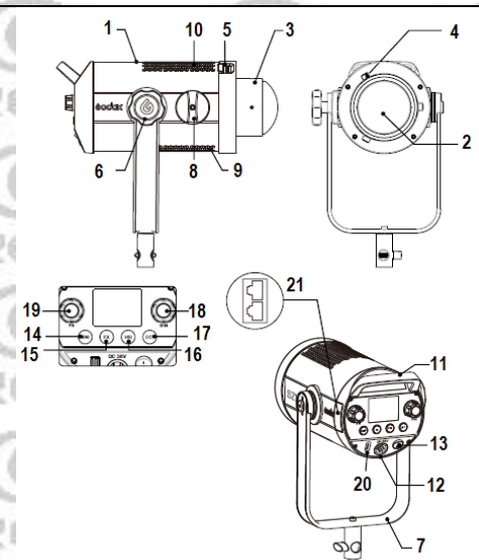
Evite impactos e quedas do produto. Remova a poeirada superfície regularmente.

A interferência indevida no equipamento pode desqualificar a garantia do produto. Mantenha longe do alcance de crianças.

Este produto pode se aquecer durante o uso. Certifique-se que ele não está muito quente para o tato. Desligue a unidade e espere alguns minutos antes de toca-lo

NOMENCLATURA

01.CORPO	12.ENTRADA ENERGIA
02.UNIDADES DE LED	13.BOTÃO LIGA
03.TAMPA PROTETORA	14.BOTÃO MENU
04.MONTAGEM BOWENS	15.BOTÃO FX
05.ANEL DE TRAVAMENTO	16.BOTÃO HSI
06.TRAVA SUPORTE "U"	17.BOTÃO CCT
07.SUPORTE TIPO "U"	18.BOTÃO AJUSTE DIM
08.CONTROLE ZOOM	19. BOTÃO AJUSTE FN
09.ENTRADA VENTILACAO	20.ENTRADA USB P/ UPGRADE
10.TERMOVENTILAÇÃO	21.ENTRADA DUPLA RJ45.
11.MANOPLA	

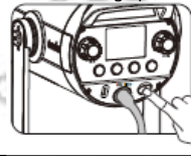
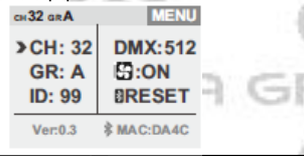
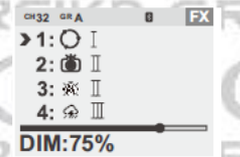
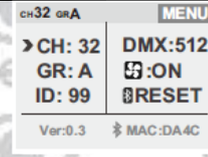


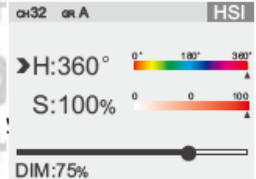
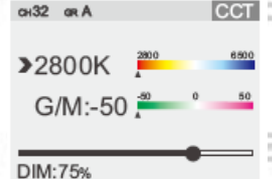
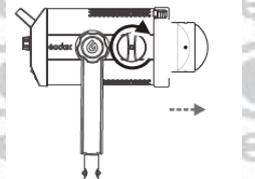
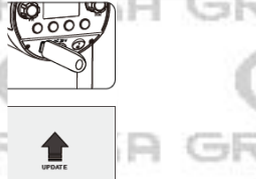
O QUE VEM NA EMBALAGEM



TELA LCD

MENU INTERFACE 1. CH canal 2. GR Grupo 3. 2.4G ID wireless 4. Canal DMX 5. Botão ventilador 6. Função bluetooth reset senha 7. V0.3 (versão software) 8. MAC (número Bluetooth)	FX INTERFACE 1. Display das diferentes funções em 13 categorias, divididas em 39 subdivisões 2. DIM: display intensidade luz	HSI Interface 1. H: matiz 2. S: Saturação 3. DIM: Display Intensidade luz	CCT Interface 1. 2800 – 6500K: temp da cor 2. G/M: Matiz 3. DIM: Display Intensidade luz

<p>ENERGIA Conecte o LED LIGHT SZ150R à energia utilizando o adaptador e cabo de energia. Pressione o botão liga para acionar o equipamento</p> 		<p>Botão FX 1. Pressione o Botão FX para entrar em interface FX. Nesta interface você poderá configurar 37 tipos diferentes de efeitos especiais divididas em 13 categorias</p> <p>2. Em modo FX, gire o seletor FN para selecionar um dos modos divididos em 13 categorias. Após selecionar o modo, pressione seletor multifuncional FN selecionando entre display I, II ou III. Os modos aparecerão circularmente enquanto o seletor estiver pressionado. Gire o seletor DIM para selecionar a intensidade de 0% a 100%, e a intensidade selecionada aparecerá na tela LCD.</p>	
<p>OPERAÇÕES: CONFIGURAÇÕES Botão menu Pressione o botão menu para entrar em interface Menu. Nesta interface, CH canais (1 a 32), GR grupos (A/B/C/D/E/F, 0-9), ID (OFF/01 a 99), Função DMX (OFF/001 a 512) Ventilação (OFF/ON) e bluetooth poderão ser acionados e configurados</p>			

			
<p>BOTÃO HSI Pressione o botão HSI e o SZ150R entrará em interface HSI. 1. Pressione brevemente botão FN, selecione H (matiz) de 0° a 360° Selecione a opção desejada girando o seletor. 2. Pressione o botão FN brevemente, selecione S (saturação) de 0 a 100. Selecione a opção desejada girando o seletor 3. Gire o DIM do seletor para ajustar a intensidade de luz de 0% a 100%. Pressione o DIM brevemente uma vez para desligar a intensidade. Pressione novamente para recuperar a configuração anterior de intensidade.</p>	<p>BOTÃO CCT Pressione o botão CCT para entrar na configuração interface de temperatura da cor. 1. Pressione brevemente botão FN para selecionar a temperatura da cor. Selecione a temperatura entre 2800 a 6500K desejando girando o seletor. 2. Pressione o botão FN brevemente para selecionar G/M. Gire o seletor FN para selecionar de -50 a 50.</p>	<p>MANOPLA ZOOM Para alterar o ângulo de iluminação de 20° a 65° use a manopla Zoom</p>	<p>ENTRADA UPGRADE USB 1. Download a nova firmware para um pendrive compatível com o tamanho do arquivo, através do website http://www.godox.com.cn/Downloads.html 2. Desligue o SZ150R. Insira o pendrive na entrada de upgrade USB 3. Ligue o SZ150R, e ele mostrará automaticamente a nova versão do upgrade. O aparelho voltará automaticamente para a interface principal. Nota: O download do firmware mais recente deverá ser obtido do site oficial ser arquivado no pendrive. So pode haver um documento em arquivo. A entrada USB deve ser usada exclusivamente para upgrades</p>
	<p>MODO SILENCIOSO Pressione o botão menu para entrar na interface Menu. Gire o seletor FN para selecionar o ícone . Em seguida gire o DIM seletor, selecione "ON" para acionar o ventilador. Para entrar em modo silencioso o ícone deverá estar desativado.</p>		<p>SELEÇÃO CONTROLE DE MODO 1. Configuração controle DMX. Na interface MENU, selecione a opção DMX para configurar os canais DMX (OFF/001-512). Conecte o SZ150R ao painel de controle pela entrada RJ45. Configure ambos no mesmo canal, e o SZ150R, poderá ser controlado pelo painel de controle</p>
	<p>CONTROLE WIRELESS 2.4 G Com o sistema de controle wireless opcional, o SZ150R pode formar e gerenciar grupos remotamente. Para este uso recomenda-se o modelo RC-R9, que permite até 16 grupos e 32 canais além de 99 Idos livres de interferência. Pressione o botão MENU para entrar na interface Menu e gire o seletor FN: Selecione CH e gire o seletor DIM para selecionar um dos 32 canais. Selecione GR e gire o seletor DIM para selecionar grupos de A ate E e de 0 até 99. Certifique-se que a mesma configuração é aplicada para o SZ150R e o controle remoto</p>		<p>CONTROLE BLUETOOTH Pressione o botão MENU para entrar em interface Menu. Gire o seletor FN para selecionar RESET. Em seguida pressione brevemente o botão FN para entrar em modo Bluetooth. Nota: o APP pode ser usado assim que instalado no dispositivo. Quando utilizar um novo smartfone para controlar funções o equipamento deve ser resetado. Use o QR code para instalar o APP Godox Light O consulte o dispositivo que permite downloads de APP em seu smartfone</p> 

Nº	Ícone	Cena	Display I	Display II	Display III
1		Flash	flash	Coletiva de imprensa	Paparazzi
2		Trovoada	descontínuo	frequente	Sustentável
3		Lâmpada quebrada	descontínuo	frequente	Sustentável
4		TV	Baixa velocidade	Velocidade media	Alta velocidade
5		Ciclo RGB	Baixa velocidade	Velocidade media	Alta velocidade
6		Laser	Festa aniversario	KTV	Discoteca
7		Vela	descontínuo	frequente	Sustentável
8		Fogo	fogueira	Fogueira alta	Incêndio
9		Fogos de artifício	breve	contínuo	Show de fogos
10		Carro de polícia	Flash forte	Flash frequente	Flash rápido
11		Bombeiros	Flash forte	Flash frequente	Flash rápido
12		Ambulância	Flash forte	Flash frequente	Flash rápido
13		SOS			

CANAL / MODO	CCT	HSI	RGBW	FX	Nota
N(MODO)	0-51	52-103	104-155	156-255	
N+1	DMX*(100/255) Integer 0-100% intensidade Luz	DMX*(100/255) Integer 0-100% intensidade Luz	0-255	DMX*(100/255) Integer 0-100% intensidade Luz	
N+2	DMX*(Temperatura da cor máxima/mínima)/100)/255) Integer	DMX*(360/255) Integer Seleção matiz	0-255 Valor R	DMX* (Numero total de efeitos especiais de luz/255)	1.Ajuste temperatura da cor (ex. temp da cor min 2800, temp cor min 6500,DMX102,102*((6500- 2800)/100)/255=14 Temp da cor correspondente 28+14=42*100=4200) 2. Ajuste Matiz (DMX=200:H=200*360/255=282) Exemplo: numero total de efeitos especiais 14, DMX+160, número de efeitos especiais=160*14/255=8
N+3	DMX*(100/255) Integer Configuração G/M	DMX*(100/255) Integer Configuração Saturação	0-255 Valor G	0-85: I 86-171: II 172-255:III	Ajuste G/M (-50—0—50 valor correspondente 0-50-100 DMX212,GMvalor mapeado=(212*100/255=83) -50=33
N+4			0-255 Valor B		
N+5			0-255 Valor W		

Especificações Técnicas

Modelo	SZ150R
Energia	AC100V-240V (50/60hz)
Potência LED	150W
Cores RGB	0 – 360°
CANAIS	32
GRUPOS	16(A,B,C,D,E,F,0-9)
CRI	97
TLCI	96
Luminância em potência total	MAX LUZ DIFUSA EM PONTO CENTRAL = 19000 MIN LUZ DIFUSA EM PONTO CENTRAL = 26000
Ângulo de luz - ZOOM	20 A 65°
Varição de matiz	0 – 360°
Varição de saturação	0 – 100%
Modos de controle wireless	Controle remoto e APP smartfone – DMX CONTROLE INTELIGENTE
Alcance máximo wireless	50mts COM CONTROLE REMOTO OPCIONAL
Modos de efeitos especiais	37
Temperatura operacional	-10° a 40° C
Dimensões	336x198.6x165mm
Peso	2.65KG SEM REFLETOR E TAMPA

*O design e especificações podem mudar sem notificação prévia, ou alterações neste manual.

