

MODELO LD308C

Manual de Instruções



Apresentação:

Agradecemos a escolha de mais um produto Greika Godox. Este iluminador LED308 é recomendado para iluminação de macro fotografia, foto produto, foto jornalismo, gravação de vídeo, etc. Produz altos níveis de intensidade e temperatura da cor precisa.

Características:

- Usado com bateria de lítio-ion ou energia AC (transformador não incluso)
- Sistema Wireless 433MHz em 6 grupos e 16 canais
- Controle remoto da intensidade de luz e temperatura da cor.
- Embalagem inclui controle remoto, manopla portátil e suporte mini.
- Painel LCD. Memória de configuração.
- Multi angulação do iluminador pode ser feita rapidamente
- Facilmente instalada em quase todos os modelos de câmeras de foto e vídeo

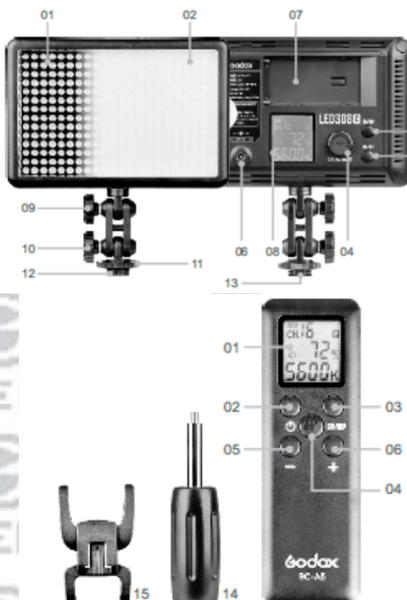
PARTES: CORPO

- 308 LAMPADAS DE LED
- 50% LAMPADAS BRANCAS/ 50% AMARELAS
- BOTÃO LIGA / DESLIGA
- BOTÃO DE CONFIGURAÇÃO
- BOTÃO GRUPOS/ CANAIS
- ENTRADA ENERGIA AC
- COMPARTIMENTO BATERIA LITIO
- PAINEL LCD
- AJUSTE DE ANGULAÇÃO A
- AJUSTE DE ANGULAÇÃO B
- ANEL TRAVA DE FIXAÇÃO
- SAPATA DE CONEXÃO NA CAMERA
- ENTRADA PARA PARAFUSO 1/4"
- MANOPLA PORTATIL
- SUORTE DE MESA

NOTA

Ao usar a bateria de lítio o indicador mostrara o nível de carga no painel LCD. Ao mostrar o ícone em piscante carregue a bateria imediatamente.

Quando usada energia AC, o indicador não sera ativado com voltagem superior a 10V.



PARTES: CONTROLE REMOTO

- PAINEL LCD
- BOTÃO LIGA DESLIGA
- BOTÃO CANAL/GRUPOS
- BOTÃO CONFIGURAÇÃO
- BOTÃO "-"
- BOTÃO "+"

Para a sua segurança:

- ! Não armazene o iluminador em lugares de alta temperatura ou alta umidade.
- ! Em caso de superaquecimento o equipamento se desliga automaticamente e religa após resfriamento: sistema de autoproteção.
- ! Não use o equipamento com as mãos molhadas, imersas em água nem exponha à chuva.
- ! Observe as precauções quanto ao uso das baterias:
 - * Não exponha as baterias ao fogo ou aquecimento direto.
 - * Remova a bateria sempre que não estiver usando o aparelho.
 - * No caso de vazamento da bateria remova-a e enxague com água corrente e não utilize mais esta bateria.

Indicador nível bateria

Canal (16)

Grupo de controle (6)

Intensidade da luz

Temperatura da cor

Sinal Wireless

2. Instalando a bateria de Lítio-ion



- (1) Desligue o equipamento antes de iniciar.
- (2) Aponte o soquete da bateria em direção aos sinais "+" "-" contatos do compartimento de bateria (07). Empurre a bateria até que se trave em posição.
- (3) Ligue o equipamento.
- (4) Após o uso, desligue o equipamento e remova a bateria.

Usando o iluminador LED308C

1. Sobre a câmera

- Parafuse o anel de trava (11) até o ponto mais alto e insira no hotshoe da câmera (12) horizontalmente deslizando até que completamente encaixado. Aperte o anel trava (11).
- Com a manopla Parafuse o anel trava (11) até o ponto mais alto, e instale a manopla no buraco de parafuso de montagem 1/4" (13). Aperte o anel trava (11).
- Sobre o suporte de mesa Parafuse o anel trava (11) até o ponto mais alto, e instale o suporte no hotshoe do equipamento deslizando horizontalmente até que completamente encaixado (12) Aperte o anel trava (11).

- Sobre o tripé de iluminação ou fotográfico
- Parafuse o anel trava (11) até o ponto mais alto e instale o tripé usando o parafuso 1/4"(13). Aperte o anel trava (11).

Nota: caso a sua camcorder ou camera não tenham hotshoe a conexão pode ser feita com uma manopla reta que servira de ponte entre o equipamento e a camera.

Operações

- Antes de usar
- Insira a bateria ou conecte à rede AC através de cabo transformador (não inclusos).
- Ligue o iluminador LED308.
- A tela LCD mostrara informações sobre suas características.

1. Intensidade de luz/Ajuste de Temperatura da cor

Ajuste da intensidade da luz

* Gire o botão configurar para ajustar a intensidade.

Variação de intensidade de luz do modelo LED308C.

Ajustando a Temperatura da Cor

*Aperte o botão configura e o ícone temperatura da cor entra em piscante. Gire o botão para ajustar a temperatura.

2. Controle Remoto Wireless.

Através do sistema wireless 433 MHz, este produto abrange um sistema de grupagem até 6 grupos de função de controle. Existem 16 canais com uma robusta capacidade ante interferência.

Não se esqueça de alinhar os canais e grupos do iluminador LED308C e do controle, antes de usar.

Ajuste de canais/ Grupos do LED308C

* Pressione o botão CH/PRP e o ícone grupos entra em piscante. Gire o botão seleccione para escolher um grupo (A até F).

* Pressione o botão CH/PRP duas vezes e o ícone canal entra em piscante. Gire o botão seleccione para escolher um canal (1 até 16).

Ajuste de canal / grupos no controle remoto

* Pressione o botão CH/PRP e o ícone grupos entra em piscante. Pressione os botões "+" - "para escolher um grupo (A até F).

* Pressione o botão CH/PRP duas vezes e o ícone canal entra em piscante. Pressione os botões "+" - "para escolher um canal (1 até 16).

Ajuste da intensidade de luz / temperatura da cor com o controle remoto

* Pressione os botões "+" - "para ajustar a intensidade da luz.

* Pressione o botão configurar do controle remoto uma vez e o ícone temperatura da cor entra em piscante. Pressione os botões "+" - "para ajustar a temperatura da cor.

Nota: O sinal wireless so pode ser recebido quando o LED308C está ligado.

Informações técnicas:

LED 308 Video Light	LED308C temperatura da cor variável – com controle remoto.
Bateria Lítio-ion	7.4V Lítio Bateria (SONY NP-F970) (não inclusa)
Energia AC	6.5-12V
Canais / Grupos	16 canais / 6 grupos (A, B, C, D, E, F)
Energia	Max. 21W
Temperatura da Cor	3300K-5600K ±300K
Intensidade da luz (LUX)	860 (1 m/4100K) - 430 (1 m/3300K) - 430 (1 m/5600K) 3300K/5600K :10%~100% - 3400K~5500K :25%~100% 5600K: 154 3300K: 154
Temperatura operacional	-10-50 °C
Dimensões	180mm*185mm*40mm (sem a manopla)
Peso líquido	400g
Controle Remoto	RC-A5
Energia	3.0V (AAA*2) (não inclusas)
Frequência wireless	433MHz
Distancia operacional	20mt
Canais	16
Grupos	6 grupos (A, B, C, D, E, F)
Temperatura Operacional	-10-50 °C
Dimensões	120mm*38mm*15mm
Peso Líquido	30g

O Design e a Especificação deste produto podem mudar sem aviso prévio

Garantia limitada 6 meses.

