

Manual de Instruções

Aviso

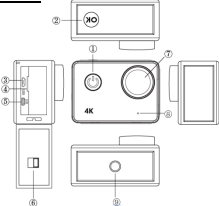
- Tome sempre as medidas adequadas para proteger a sua câmara de quedas, choques ou impactos.
- Assegure que é mantida uma distância adequada de quaisquer objetos com forte interferência magnética tais como máquinas elétricas para evitar fortes ondas de rádio que podem ser prejudiciais para o produto e afetar a qualidade de som e imagem.
- Nunca exponha o produto diretamente a altas temperaturas e luz solar forte prolongada.

- Recomendamos o uso do cartão Micro SD de classe 10 de alta qualidade ou superior para obter os melhores resultados.
- Para evitar a possibilidade de erro de dados, evite colocar o seu cartão Micro SD perto de objetos magnéticos fortes.
- No caso improvável de sobreaquecimento, fumo ou cheiro desagradável indesejados no dispositivo, desligue-o imediatamente da tomada para evitar um incêndio perigoso.
- 7. Mantenha o dispositivo fora do alcance das crianças durante o carregamento.
- Guarde o dispositivo num local fresco e seco e livre de pó.
 O produto só deve ser carregado através do computador portátil ou porta USB
- do computador.

 10. Antes de utilizar a sua câmara na água, verifique se todas as tampas e
- fechaduras estão bem fechadas e seladas na câmara e a bolsa impermeável.

 11. Após o uso, limpe o compartimento do sal e cloro da água e deixe secar.
- A câmara não deve ser exposta a grandes diferenças de temperatura e humidade para evitar a formação de condensação no interior do compartimento ou por detrás da lente.
- Depois da utilização subaquática, a bolsa deve ser mantida aberta para evitar a formação de condensação ou ferrugem.
- 14. Os tempos de gravação dependem da resolução.
- Tempo de vida útil da bateria dependendo das configurações e temperatura exterior - até 90 min sob condições ideais.
- Depois de atingir um tempo de gravação de vídeo máximo de max. 29 minutos, a câmara irá parar automaticamente. Só pode ser reiniciada manualmente.

A câmara



1. Botão Ligar/Desligar:

Pressione brevemente para ligar a câmara, pressione de forma longa para desligar a câmara;

Pressione rapidamente para capturar uma foto enquanto grava vídeos.

Botão OK:

No modo de espera - pressione rapidamente para iniciar / parar a gravação;

No modo Imagem - pressione rapidamente para tirar uma foto;

No modo Reprodução - pressione rapidamente para iniciar / pausar a reprodução;

Confirme a configuração do menu e a configuração do tempo;

Pressione prolongadamente para entrar / sair da configuração WIFI.

- 3. Porta USB
- 4. Micro SD cartão de encaixe
- 5. Porta HDMI
- 6. Porta de bloqueio da bateria
- 7. Lente
- 8. Microfone
- 9. Entrada 1/4"

Funcionamento da Câmara

Ligar/Desligar

Ligar: pressione brevemente o botão liga / desliga, a tela mostra a imagem inicial, os indicadores de funcionamento azul se acenderão e a câmara entrará no modo de espera.

Desligar: quando a câmara estiver ligada, pressione o botão liga / desliga para desligar a câmara.

Carregamento da Bateria

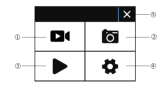
Conecte a câmara com carregador de energia via cabo USB, a luz vermelha acenderá. Uma vez que a bateria estiver cheia, a luz vermelha desligará automaticamente.

Nota: deixar a câmara desligada durante o carregamento, permitirá um período de carregamento mais curto

Modo de Vídeo

Interface do menu principal

- 1.Modo Vídeo
- 2.Modo Fotografia
- 3. Modo de Reprodução
- 4. Menu de Configuração
- 5.Saída



Interface de Vídeo

- 1. Ícone do modo de gravação
- 2. Qualidade do vídeo
- 3. Resolução de vídeo
- Capacidade restante do cartão de memória (Horas, Minutos, Segundos)
- 5 Ícone da bateria
- Menu (as opções do menu aparecerão ou desaparecerão tocando neste ícone)



Por favor, tenha em conta:

A resolução de 4K não suporta "WIFI, função de zoom e time lapse". Defina "capture timing" como OFF quando o "Time lapse" for usado.

Modo Fotografia

Interface da Imagem

- 1. Ícone do modo foto
- 2. Tamanho da imagem
- 3. Capacidade restante do cartão de memória (Número de fotos que ainda podem ser tiradas)
- 4. Ícone da bateria
- Menu (as opções do menu aparecerão ou desaparecerão ao tocar neste ícone)



A configuração padrão da câmara é o modo Vídeo, clique na tela para entrar no menu principal e escolha o modo Imagem. Aponte para o objecto que deseja capturar e pressione o botão OK. A câmara salvará as imagens automaticamente.

Função de captura

- 1. Capture manualmente: pressione o botão liga / desliga para tirar uma foto sob gravação quando "Capture timing" no menu do sistema estiver desligado.
- Tempo de captura: quando o "Capture timing" no menu do sistema está configurado "5s / 10s / 15s / 30s / 60s", a câmara irá capturar e salvar automaticamente em gravação normal.

Nota:

A resolução de 4k não suporta a função de captura.

A câmara não suporta a função de captura quando o "time lapse " e o "slow motion" estão activados.

Por favor desligue o"capture timing" quando o "time lapse/slow motion" for usado.

Modo de Reprodução

- Arquivo de fotografias
- 2. Arquivo de vídeos

Seleccione a imagem ou vídeo que precisa de ver.

Deslize a tela da câmara para aceder ao último ou próximo arquivo.

Toque no ícone do menu para inserir o arquivo correspondente para proteger ou excluir

Configuração do menu

para sair do menu.



No modo de espera, clique 💾 para entrar na configuração do menu, clique 🔀



Modo de vídeo, modo de imagem e modo de reprodução têm dois menus: menu de modo e menu do sistema

Todos os menus do sistema são os mesmos

Instale e Use o WIFI



- Procure o "iSmart DV" no Google Play ou na loja da APP do IOS para baixar a APLICAÇÃO WIFI correcta.
- Instale a aplicação no seu telemóvel.
- Pressione o botão OK da câmara para activar o WIFI da câmara, a tela da câmara mostrará"Barracuda".
- Na tela de configurações de WiFi do telemóvel, encontre a rede Wi-Fi chamada "barracuda" e insira a senha padrão "1234567890" para conectar.
- Uma vez conectado, abra o aplicativo "iSmart DV"no seu telemóvel, que proporcionará uma visão ao vivo e O controle remoto da sua câmara.
- Pressione brevemente o botão OK da câmara para sair da tela de configuração WIFI.

Nota:

- Antes de abrir a função WIFI, por favor certifique-se de que o cartão micro SD esteja inserido na câmara.
- A distância efectiva da operação Wi-Fi é influenciada pelo ambiente. A diminuição do sinal
 Wi-Fi e o atraso da operação são normais.
- O "MODO POUPANÇA ENERGIA" no telemóvel deve ser desligado.

Conecte HDMI

Conecte a sua câmara a uma TV equipada com HDMI usando um cabo HDMI.

Todas as operações serão exibidas na tela da sua TV.

Nota: A visualização de imagens de 20MP não é suportada através da conexão HDMI.

Reproduzir no PC

Ligue a sua câmara ao seu PC e abra o ícone da câmara, a tela exibirá: "MSDC" / "PCCAM" / "Working".

Utilize os botões acima (Up) e baixo (Down) da câmara para escolher a opção necessária. Pressione o botão liga / desliga para confirmar.

MSDC: entre em MSDC para verificar arquivos. A câmara funcionará como um disco removível. PCCAM: a câmara funcionará como um PCCAM

Working: a câmara pode ser usada normalmente enquanto estiver sendo alimentada pelo seu PC.

Dados técnicos

Qualidade de video

Resistente à água até 10m

(não é necessário nenhum caso) Sensor Panasonic 16MP CMOS

SensorSensor Panasonic 16MP CMOSResolução de fotografias20M / 16M / 12M / 8M / 5M / 3M

Resolução de vídeo 4k* 25fps/2.7k 30fps/1080p 60fps/1080p 30fps

720p 120fps/720P 60fps/720p 30fps

(*: por interpolação) Super fino, fino, normal

Câmera lenta Off / Auto

Espaço de tempo Off/0,5 seg/1 seg/3 seg/5 seg/10 seg/30 seg/60

seg

Temporizador automático Off / 5 seg / 10 seg / 15 seg / 30 seg / 60 seg

Função webcam Sim Função instantâneo Sim

Tiro temporizado Off / 2 seg / 10 seg / 30 seg / 60 seg / duplo

 Tiro contínuo
 Off / 3 fotos / 5 fotos / 10 fotos

 Exposição
 -2.0 -1.0 +0.0 +1.0 +2.0

-2.0 -1.0 +0.0 +1.0 +2.0

Balanço de branco Auto / Daylight / Cloudy / Tungsten / Fluor

Lentes Lente de ângulo amplo 170°. F=2.5, f=3.0mm 5cm/2.0"

Tela sensível ao toque*

Frequência Wi-Fi 2.4GHz-2.4835GHz Distância WiFi 15m no espaço aberto Àudio Microfone embutido

Bateria de lítio substituível 1050mAh/3.7V Rateria

3 885Wh

Formato de arquivo MOV H.264 / JPG

Micro SD até 64GB Classe 10 ou superior Armazenamento

(não incluído).

HDMI Saída em tempo real

USB USB 20

Frequência da fonte ótica 50Hz / 60Hz / Auto

Modo de economia de

Off / 1 min / 3 min / 5 min

energia

Dimensões 65 x 46 x 28 5mm

* Sob água você precisa usar os botões para operar a câmera.

NOTA:

As especificações originais podem variar ocasionalmente devido à atualização e melhoria do produto.

Utilize cartões Micro SD até 64 GB de no mínimo Classe 10 (não incluído).

Os tempos de gravação dependem da resolução.

Tempo de vida útil da bateria - dependendo das configurações e temperatura exterior - até 90 min sob condições ideais.

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Easypix declara que o produto GoXtreme Barracuda está em conformidade com todos os requisitos essenciais da Diretiva 1999/5/CE. A declaração de conformidade pode ser descarregada aqui:

http://www.easypix.info/download/pdf/doc_barracuda.pdf

Para obter ajuda técnica, visite a nossa área de suporte em www.easypix.eu.



