

Manual de Usuário

Precaução	Página	1
Características Especiais de DVR	Página	1
Acessórios	Página	2
DVR Interface	Página	2
DVR Operação	Página	2
Energia ligar/desligar	Página	2
Video Modo	Página	3
Gravação Normal	Página	3
Loop Gravação	Página	4
Imagem Modo	Página	4
Reproduçã Modo	Página	4
Apagar Arquivos/Proteger	Página	4
Ajuste de Menu	Página	4
Reprodução em HDTV/PC	Página	5
Especificação técnica	Página	6
Dispositivo de GPS Video	Página	6

Precaução

Por favor leia as guias seguintes e o manual de usuário inteiro com atenção antes de usar este DVR.

- Por favor refera à instrução de manual e opera a câmera correctamente. A operação ilegal pode causar a danificação para os componentes internos de câmera.
- Não deixe a câmara cheia, o qual pode danificar os componentes internos.
- Não altere nem desmonte o DVR para evitar a danificação para o DVR.
- O aumento de temperatura é normal quando a câmera é no uso por longo prazo.
- Não toque na lente quando está a gravar e o qual vai afetar a qualidade de vídeo.

Características Especiais de DVR:

- **G-Sensor**

O G-sensor é criado com um sensor de aceleração de três-eixos. O DVR vai guardar os vídeos como arquivos inapagáveis quando a aceleração de gravidade é notada, por exemplo, se acontece um acidente.

- **SOS função**

Sub o Modo de gravação, clique a tecla Cima brevemente para activar a SÓS função. O vídeo corrente será guardado como arquivo inapagável.

- **WDR função**

Quando há sobreexposição ou subexposição, o WDR faz a imagem mais clara.

- **Deteção de Moção**

Se o carro para, a câmara vai parar a gravação depois de 10 segundos. Se qualquer coisa é, frente de carro está a mover, por exemplo, você inicia a conduzir, a câmara vai iniciar automaticamente a gravação de novo.

Acessórios

USB cabo

Carregador de carro

Copo de sucção

Manual de Usuário (não mostrado)

GPS módulo



Interface de Operação

1. Menu Tecla

2. Cima Tecla

3. Baixo Tecla

4. OK Tecla

5. Indicador de Microfone

6. Indicador de Funcionamento

7. Indicador de carga

8. Alto-falante

9. Microfone

10. Lentes

11. Fenda de TF Cartão

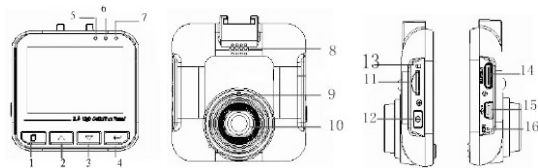
12. Energia Tecla

13. Reajustar Tecla

14. HDMI Porta

15. USB Porta

16. GPS Porta



Energia Tecla: LIGAR/DESLIGAR a câmara.

Menu Tecla: clique a tecla de menu por cerca de 3 segundos para mudar entre vídeo / imagem / reprodução. Clique a tecla brevemente para entrar no ajuste de menu.

Cima Tecla: esta tecla é usada para virar a página para cima no menu de ajuste ou seleccionar o arquivo sub o modo de reprodução; quando está a tirar um vídeo, clique esta tecla brevemente para activar a SÚS gravação.

Baixo Tecla: esta tecla é usada para virar a página para baixo no menu de ajuste limpará seleccionar o arquivo sub o modo de reprodução.

OK Tecla: iniciar/parar a gravação; para tirar as fotos; para confirmar o ajuste de menu; Iniciar/parar a reprodução sub o modo de reprodução.

Reajuste Tecla: reiniciar a câmara.

Operação

1. Energia LIGAR/DESLIGAR

Energia LIGAR: clique brevemente a tecla de energia. Você vai ouvir um som beep, o indicador de funcionamento azul vai iluminar e CarroDVR entra no modo de espera.

Energia DESLIGAR: clique por longomprazo a tecla de energia. Você vai ouvir um som beep, o indicador de funcionamento azul vai diminuir e CarroDVR desliga.

Se a câmara é ligada com o carregador de carro para o carro, a câmara vai ligar automaticamente se o carro acende e o qual vai desligar quando o carro para.

2. Video Modo

Gravação Normal

No modo de espera, o ícone de modo de vídeo é no canto esquerda superior de ecrã. O ícone de qualidade de vídeo é no lado de ícone de modo de vídeo. O ícone de resolução de vídeo é na cima de ecrã. O tempo de gravação restante é mostrado no canto direito superior. Os ícones de microfone e bateria são no fundo esquerda. A marca de tempo é mostrado no fundo médio.

Clique a tecla OK para iniciar a gravação e o indicador azul vai iluminar. O ícone de gravação vermelho iluminante é na cima se ecrã. O tempo e gravação é no canto direito superior.

Loop gravação (referir ao ajuste de menu)

No ajuste de menu, ajuste desatado para 1 minuto, 3 minutos ou 5 minutos.

O ícone desatado é em cima de ícone de microfone. Clique a tecla OK para iniciar a gravação e o indicador azul vai iluminar. Se o vídeo é gravado para o tempo que ajustou (1 minuto, 3 minutos ou 5 minutos), a câmara vai guardar o vídeo automaticamente e continuar a gravação.

Se o TF cartão é cheio, a câmara vai sobrescrever o primeiro vídeo por sequência de tempo e continuar a gravação.

Clique a tecla OK de novo para parar a gravação.

3. Imagem Modo

No modo de espera, clique a tecla de menu por cerca de 3 segundos para entrar no modo de imagem. Aponte ao objecto que quer tirar e clique a tecla OK para tirar uma foto. A câmara vai guardar a imagem automaticamente.

4. Reprodução Modo

No modo de espera, clique a tecla de menu por longo prazo por duas vezes para entrar no modo de reprodução. Clique a tecla cima/baixo para seleccionar o evento/vídeo/imagem, de depois clique a tecla OK para reproduzir.

Apagar e proteger os arquivos

Sub o modo d reprodução, clique a tecla de menu uma vez para entrar no modo de apagar. Clique a tecla cima/baixo para seleccionar Apagar e Proteger e clique a tecla OK para confirmar. E depois clique a tecla cima/baixo de novo para seleccionar a opção, e clique a tecla OK para confirmar.

Clique a tecla de menu para voltar no modo de espera.

5. Ajuste de Menu

Clique a tecla de menu por 3 segundos para mudar entre o vídeo modo / imagem modo / reprodução modo.

Clique a tecla de menu brevemente para entrar em cada menu relativo.

Clique a tecla cima/baixo para ajustar o menu. E depois clique a tecla OK para confirmar o ajuste.

Clique a tecla de menu brevemente para sair de ajuste de menu.

Cada modo, vídeo modo/imagem modo/reprodução modo, tem dois menus: menu de modo e menu de sistema.

Vídeo Menu:

Tamanho de Filme: 1080P(30fps)/720P(30fps)/720p(60fps)

Qualidade de Vídeo: Super Fino/Fino/Normal

Contínuo: Desligar/1 Min/3 Min/5 Min

Balanço branco: Auto / Luz natural / Nublado / Tungstênio / Fluido H

WDR: Desligar / Ligar

Moção Detectar: Desligar/Ligar

Carimbo de Data: Desligar/Data/Data & Tempo

Imagem Menu:

Resolução:10M/8M/6M/3M/2M/VGA

Balanço Branco: Auto / Luz natural / Nublado / Tungstênio / Fluido H

Motorista Modo: Desligar/2S/10S/Duplo

Explosão de Foto: Desligar/3 fotos/5 fotos/10 fotos

Reprodução Menu:

Proteger: Simples/Proteger tudo/Não proteger tudo

Apagar: Simples/Tudo

Sistema Menu:

Sim: Beep: Desligar/Ligar

Volume: 0/1/2/3

Voz Rec: Desligar/ligar

Poupança de Energia: Desligar/1 Min/3 Min/5 Min

Data & Tempo: 2016/09/09 10:05 AA/MM/DD

Língua: Inglês / Alemão / Italiano / Espanhol / Português / Holandês / Francês / Grego / Húngaro / Eslovaco / Checo / Sueco / Dinamarquês / Norueguês / Finlandês / Chinês tradicional

G-Sensor: Desligar/Baixo/Normal/Alto/Esporte

Frequência de Luz: 50HZ/60HZ

GPS: Desligar/Ligar

Estabilizador: Desligar/Ligar

Inverter Modo: Desligar/Ligar

Zonas de Tempo: -12/-11/-10/-9/-8/-7/-6/-5/-4/-3/-2 /-1/0/+1/+2/+3/+4/+5/+6 /+7/+8/+9/+10/+11/+12

Sistema: Reajuste de Fábrica: Sim/Não

Info de Sistema:

Info de Cartão:

GSV Info:

USB: MSDC/PC CAM

Formato: Sim/Não

FW Atualização:

Reprodução em HDTV/PC

(1) HDMI Modo

Ligue o DVR e ligue com uma Porta de entrada de vídeo de TV de HD e Porta de entrada de áudio com o cabo HDMI. Escolha o HDMI modo na TV. A ecrã de DVR será desligada, todas as operações em DVR podem ser verificadas na TV.

(2) PC mode

Ligue o DVR, ligue com um PC via cabo de USB.

No Menu de Sistema, ajuste USB para MSDS.

Abra o "Meu computador", clique um novo disco no seu computador, abra "Evento", "Vídeo", "Imagem" na pasta de DCIM, você pode verificar e descarregar os vídeos e imagens.

No Menu de Sistema, ajuste o USB para PC cam para que a câmera possa funcionar como uma PC cam.

Especificação Técnica

Ecrã	Ecrã LCD de 2,4 polegadas
Resolução	1080P 1920x1080 30fps 720P 1280x720 30fps 720P 1280x720 60fps
Tamanho de imagem	10M / 8M / 6M / 3M / 2M /VGA
Sensor	3M CMOS sensor
Ângulo de visão	120 degree
Formato de arquivo	MOV H.264 / JPG
GPS	Suporta
Bateria	Bateria interna de 240mAh
Energia	Auto gravar quando o veículo ignora, carregue quando está a gravar
Guarda	Suporta Micro SD cartão para 32GB (não incluindo)
SOS gravação	Uma tecla para iniciar a gravação de emergência, a tecla para iniciar a gravação de energia, que é não apagável.
Loop gravação	Gravação contínua, função automática em sobreescrever.
G-sensor	Suporta, sensor de gravidade
Detecção de moção	Suporta, sensor de moção de sensitive. O sensor sensor interno o sensor de moção interno.
Audio	Microfone/alto-falante interno
Interface	USB2.0/HDMI
Carimbo de tempo	Suporta
Língua de menu	Inglês / Alemão / Italiano / Espanhol / Português / Holandês / Francês / Grego / Húngaro / Eslovaco / Checo / Sueco / Dinamarquês / Norueguês / Finlandês / Chinês tradicional
Frequência corrente	50Hz/60Hz

Dispositivo de GPS video

O GPS software é no disco. Inserir o disco no Pc e clicar o arquivo para instalar. Quando está pronto, será colocado no desktop.



será colocado no

Disposição



Eliminação de embalagens: Para a eliminação, separe a embalagem em diferentes tipos. O papelão e a placa devem ser descartados, pois o papel e a folha devem ser reciclados.

Eliminação de resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos e / ou bateria por usuários em domicílios particulares na União Européia.



Este símbolo no produto ou na embalagem indica que isso não pode ser descartado como lixo doméstico. Você deve descartar o seu equipamento de resíduos e a bateria, movimentando-o para o esquema de devolução aplicável para a reciclagem de equipamentos elétricos e eletrônicos e bateria. Para obter mais informações sobre reciclagem deste equipamento e bateria, entre em contato com o escritório da cidade, a loja onde comprou o equipamento ou o serviço de eliminação de lixo doméstico. A reciclagem de materiais ajudará a conservar os recursos naturais e assegurará a sua reciclagem de forma a proteger a saúde humana e o meio ambiente.



Aviso de bateria

- Nunca desmonte, esmague ou perfure a bateria, ou deixe a bateria em curto-circuito. Não exponha a bateria a ser colocada em ambiente de alta temperatura se a bateria escorrer ou as protuberâncias parar de continuar a usar.
- Carregue sempre com o carregador. Risco de explosão se a bateria for substituída por uma tip incorreta.
- Mantenha a bateria fora do alcance das crianças.
- As baterias podem explodir se expostas ao fogo. Nunca através das baterias no fogo.
- Nunca troque baterias sozinho, por favor, deixe-o ser feito pelo revendedor.
- Descarte as baterias usadas observando os regulamentos locais.
- Antes de descartar o dispositivo, remova a bateria. Para remover a bateria, abra a caixa através dos parafusos.

Atenção: não é permitido trocar a bateria de forma independente!

Conformidade

O Fabricante declara que a marcação CE foi aplicada ao Rollei CarDVR-72 de acordo com os requisitos básicos e outras disposições relevantes das seguintes Diretivas CE:

- 2011/65/EC RoHS Diretiva
- 2014/30/EU EMC Diretiva
- 2014/35/EU LVD Diretiva
- 2012/19/EC WEEE Diretiva
- 2014/53/EU RED-Diretiva

A declaração de conformidade CE pode ser solicitada no endereço especificado no cartão de garantia.