Sensor de segurança móvel para proteção de veículos com entrada de câmera 4ch

(Série RCM-MDR210)

Parede móvel com wifi

Nós também temos mais tipos de DVR, clique nos links abaixo para saber mais sobre suas diferentes necessidades

- 1.Hard dvr reset H.264
- 2. Controle remoto H.264
- 3.1channel dvr supplie

Propriedades do produto

4ch mobile DVR 4G 720P 3G 4G

- 1. Modo de compressão H.264, suporta entrada padrão AHD de meia-voltametro de 720P de 4CH e entrada padrão da câmera analógica;
- 2. A tecnologia Systerm exclusiva de pré-alocação exclusiva do DVR, resolva repetidamente a causa da fragmentação do arquivo, a solução que embala o sistema de arquivos do cartão SD, a perda de dados e a impossibilidade de encontrar o cartão SD e o arquivo corrompido, garantindo a integridade dos dados.
- 3. Entrada adaptativa de banda larga de 10 a 36 V, design de potência muito baixa;
- 4. Cartão de memória SD (cartões 2SD, cada suporte máximo de 128GB) Pode ser totalmente resiliente às vibrações do carro. A poeira e outros causam corrupção de dados;
- 5. Suporte para GPS / BD / G-Sensor; Conectores para alta confiabilidade da aviação.
- 6. Alto desempenho operacional com estabilidade confiável, menu de operação simples e claro.

| RCM-MDR Series 210 | |
|--------------------|--|
| Número do modelo. | Funções |
| RCM-MDR210XXXI | Gravação básica, sensor G, slot para cartão SD |

| RCM-MDR210XGXX | GPS, G-Sensor, um slot para cartão SD |
|----------------|---|
| RCM-MDR210WGSX | 3G, GPS, G-Sensor, slot SD Dual |
| RCM-MDR210FGSX | 3G, 4G, GPS, G-Sensor, slot SD Dual |
| RCM-MDR210WGDX | 3G, WIFI, GPS, G-Sensor, slot SD Dual |
| RCM-MDR210FGDX | 3G, 4G, WIFI, GPS, G-sensor, slot SD Dual |

Imagens detalhadas

4ch mobile DVR 4G 720P 3G 4G



4ch mobile DVR 4G 720P 3G 4G



4ch mobile DVR 4G 720P 3G 4G

LED Indicators



4ch mobile DVR 4G 720P 3G 4G

Back Panel



Lista de parâmetros RCM-MDR210

| Item | | Parameter |
|---------------------|-----------------------------------|---|
| SO | | Linux |
| Linguagem | | Chinês / Inglês / adaptado |
| Compressão de vídeo | | H.264 |
| OSD | | Sobrepõe informações como data e identificação do veículo |
| GUI | Experiência gráfica do usuário | Para definir os parâmetros do sistema usando o controle remoto. |

| Sistema de gravação de vídeo | Entrada de vídeo | Entrada 4CH 720P AHD / entrada SD / entrada de vídeo mista, Conector de ar, 1.0Vp-p, 75Ω |
|------------------------------------|------------------------|--|
| | Saída de vídeo | 1CH CVBS + 1CH saída VGA, 1.0Vp-p, 75 Ω, Aviação, Suporte 1CH tela cheia, tela 4CH |
| | Visualização | 1 canal e suporte de visualização de 4 canais. Suporte / Full Screen Alarm Manual |
| | Resolução | 720P / D1 / HD1 / CIF, MAX: 4 canais 720P |
| | Qualidade de vídeo | 0-7 níveis, 0 é o nível mais alto. |
| | Vídeo padrão | PAL: 100f / s, série CCIR625, campo 50; NTSC: 120f / s, série CCIR525, campo 60; CIF: 256 Kbps ~ 1,5 Mbps, 8 níveis de qualidade de vídeo opcionais; HD1: 600 kbps ~ 2,5 Mbps, qualidade opcional de 8 níveis; D1: 800 Kbps ~ 3 Mbps, 8 níveis de qualidade de |
| | | vídeo opcionais; 720P: 4Mbps-6Mbps, qualidade de vídeo multi-nível opcional |
| | Modo de gravação | A configuração padrão é a gravação automática após a inicialização. Gravação temporizada, gravação de alarme de disparo e |
| _ | | A gravação manual é suportada. |
| Som | Entrada de áudio | 4CH, tomada de antena |
| | Saída de áudio | 1CH, ficha de ar |
| | Compressão | Compressão G.726, 8 kB / s |
| Entrada de alarme | 9 | Alarme 4Ch de entrada, tipos de suporte de alarme |
| Saída de alarme | | Saída de alarme 1CH |
| Interface de comu | ınicação | 1CH RS232 ou 1CH RS485 para acessórios opcionais |
| Posição | | Suporte Built-in GPS / BD módulo integrado no sensor G, pode jogar e analisar uma rota conduzida por um veículo. |
| transmissão sem fio | | Suporte Built-in Wireless 3G / 4G, WCDMA, CDMA2000, TDD-LTE, FDD-LTE |
| Detecção de movimento | | Suporte de alarme de detecção de movimento. (Você pode definir a duração da gravação de vídeo após o alarme na plataforma). |
| G-Sensor | | Apoie o sensor G |
| Espaço de armazenamento | SD | Cartão SD duplo, cada cartão de memória de cartão SD de 128GB |
| | Melhorar | Suporte de atualização de cartão de memória remota |
| | Formato de arquivo | H.264 |
| | Sistema de arquivos | Sistema de arquivos especiais FAT32 |

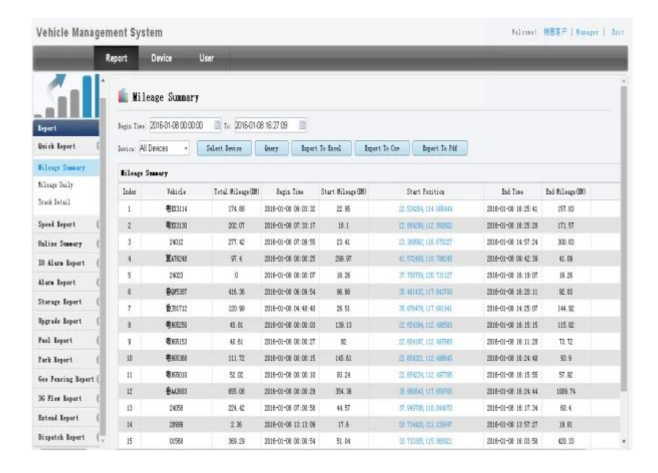
| Reproduzir video | Pesquisa de vídeos | Pesquisa por tempo recorde / tipo de registro, etc. |
|-----------------------------|--|--|
| | Reprodução | Suporte máximo 4CH Repetição / Parar / Rápido / Lento ao mesmo tempoApoie a reprodução para frente e para trás a velocidades de: x 2, x4, x8, x16. |
| | | Voltagem & Fonte de alimentação |
| Gerenciamento de energia | Wide Voltage.Support Timed / Delay | Entrada de tensão |
| | DC: + 8V ~ + 36V | Consumo de energia |
| | Trabalho Normal & lt; 14 W, Standby & 0,5W | Temperatura |
| | -20 ° C a + 70 ° C | Ambiente de trabalho |
| Umidade do ar | 20% a 80% | Senha |
| | User / Admin 2 níveis de outra senha | Segurança |
| Tamanho | 112 (W) x 36 (H) x 138 (D) mm | outros |
| Peso líquido | 360g | GUI rastreamento Richmor |

Ric

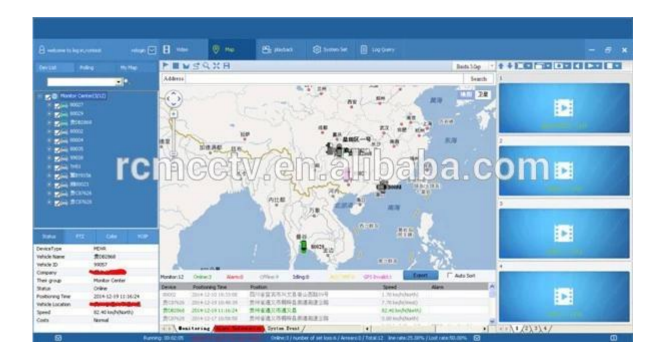
The main menu includes: Search, System setup, Rec setup, Network setup, Alarm setup, Peripheral setup, System Tools, System Information, as below:



hmouMultidão ileDVR Mileag e SdificuldadePla



Software O caso real de Richmoraplicações



É amplamente utilizado em passageiros e ônibus, táxi, ônibus escolar, caminhão, veículo perigoso, carro de passageiros e barco, etc.



Compra



uides Embalagem1 unidade com todos os acessórios padrão, como cabos AV / cabo IO / cabo / chave de alimentação, etc.

Caixas de papel neutro ou caixas de papel colorido com o logotipo Richmor impresso, também recebemos nosso próprio pacote.

Termos de cooperação

Informação de transporte



Richmor Brand Package

Standard Package

Tempo estimado de embarque

A. 3-5 dias úteis após o pagamento pelo pagamento padrão da ordem.

b. 5-10 dias úteis após a liquidação do pagamento depende da quantidade do pedido para a ordem em massa.

Notas:

- 1.Order será enviado dentro de 2 dias úteis após o pagamento, 48 horas de envelhecimento;
- 2. Os documentos de entrega serão enviados após o envio da ordem, verifique seu e-mail;
- 3. Todos os pacotes serão entregues por DHL / TNT / UPS / EMS / FedEx / Air etc. À sua escolha; Informação de pagamento
- 1.T / T, Western Union, Paypal Opcional;

Depósito de 2,30%, o saldo é pago antes da entrega

Notas:

Após fazer o pagamento, envie um extrato bancário para garantir a produção

Informações de garantia

Reembolso gratuito:

O DVR Mobile Recorder pode ser substituído gratuitamente em condições até 15 dias após a venda, nas condições do nosso problema de qualidade, danos não artificiais

Garantia do fornecedor:

Oferecemos-lhe uma garantia de um ano no equipamento de gravação DVR no veículo, se você tiver quaisquer garantias, entre em contato conosco para uma solução satisfatória

Nota:

Todo o retorno / troca qualificado deve ser conduzido por nós, não precisamos aceitar seu retorno sem aviso prévio

Serviço

1. Equipe de vendas bem treinada e engenheiros fortes para suporte rápido e profissional.

2. Serviço OEM / ODM

Certificação

Exposição



CUSTOMER SATISFACTION

- Excellent Aftersale service
- 12 months warranty
- · 24 hours customer service
- · We understand the importance of our customers

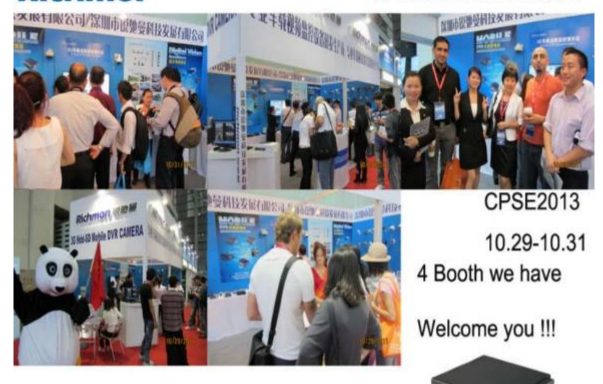
Sobre nós & Clientes:



Skype: rcmcctvsales2

Richmor

CPSE2012 in Shenzhen



CPSE2012-- Guangdong TV Report-Shenzhen Richmor



sistema de câmera de DVD dvd hd





























