

DVR mobile a 4 canali H.264 3G SD con tracciamento GPS per il monitoraggio del veicolo

Modello: RCM-MDR501WDG

[Dvr mobile H.264 sulle vendite](#), [DVR veicolo HD con 4 gps](#), [veicolo sicurezza AHD mobile dvr](#)

Caratteristica principale:

1. 4 DVR per scheda SD per canale
2. Supporto 3G, funzione GPS
3. Supporto Telecomando PTZ
4. Supporto sorveglianza in tempo reale
5. Supporta SD sovrascritto da giorni
6. Supporta il backup e l'aggiornamento con la scheda SD
7. Auto recovery dopo l'alimentazione riconnessa
8. Stabile struttura in lega di alluminio con ammortizzatore

Immagini:

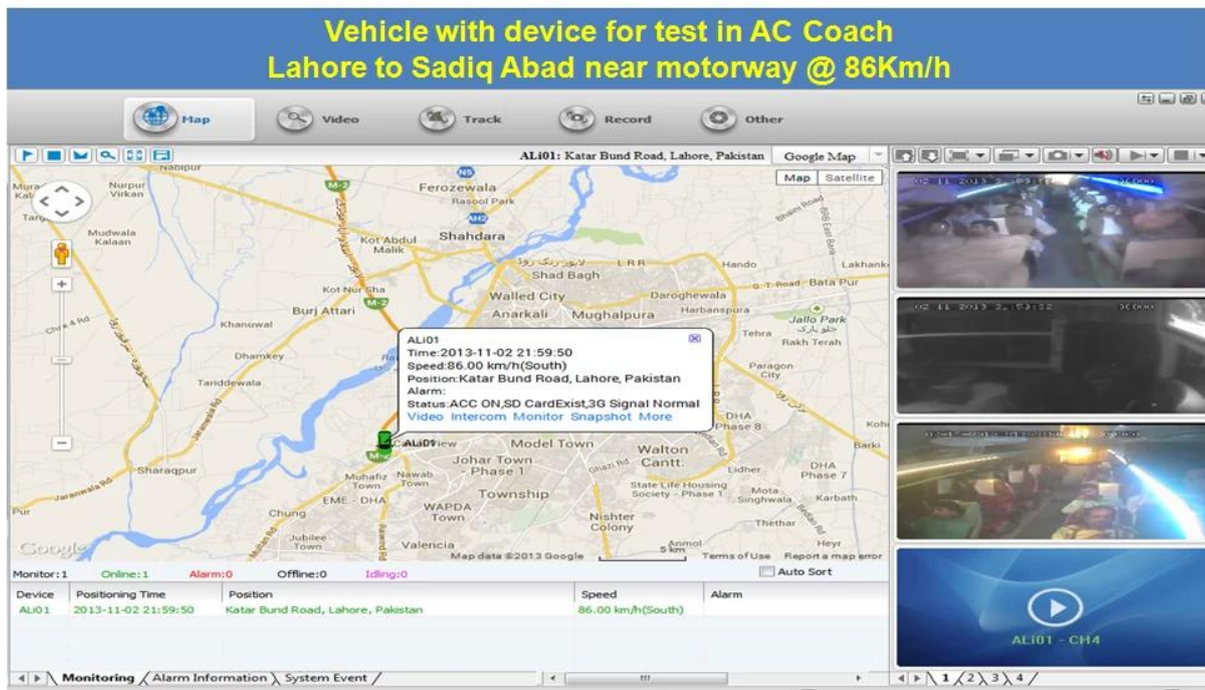


Specifica:

| Elementi | Parametri del dispositivo | Indice di prestazione |
|----------------|---------------------------|---|
| Nome | nome del prodotto | DVR mobile a 4 canali (Memoria SD) |
| Sistema | Sistema operativo | Linux |
| | Interfaccia operativa | Interfacce grafiche, cinese / inglese opzionale |
| | File System | Formato proprietario |
| | Privilegi di sistema | Password utente |
| video | Ingresso video | Ingresso indipendente SDI 4ch: 1.0Vp-p, 75Ω. Sia B che W e Colore Macchine fotografiche |
| | video Produzione | Uscita PAL / NTSC a 1 canale, 1.0 Vp-p, 75Ω, segnale video composito |
| | Display video | 1 o 4 schermo |
| | Standard video | PAL: 25frames / Sec; NTSC: 30frames / Sec |
| | Risorse di sistema | PAL: 100 frame; NTSC: 120 frame |

| | | |
|------------------------------|---------------------------|---|
| Audio | Ingresso audio | Ingresso indipendente a due canali 500Ω |
| | Uscita audio | 1 canale (4 canali possono essere convertiti liberamente) |
| | Livello di uscita di base | 1.0-2.2V |
| | Distorsione Plus Rumore | ≤-30dB |
| | Modalità di registrazione | Sincronizzazione di suoni e immagini |
| | Compressione audio | ADPCM |
| Allarme | Allarme | 4 canali di ingresso indipendente. Trigger ad alta tensione |
| | Uscita allarme | 2 canali Uscita indipendente |
| | Move Detect | a disposizione |
| Rete Interfaccia | 3G | Può espandere un modulo WCDMA o CDMA2000 all'interno |
| Interfaccia GPS | GPS | Può espandere il modulo GPS all'interno |
| Estendi l'interfaccia | Citofono | Può espandere il modulo interfonico all'interno |
| Altri | Consumo di energia | DC8-36V 5% ≤10W |
| | Temperatura di lavoro | -20 °C ~ + 85 °C ≤80% |
| | Orologio | Orologio incorporato, calendario |
| Confezione | Taglia del prodotto | 170 (L) * 141(W) *41(H) mm |
| | Peso netto del prodotto | 0.7KG |

La nostra applicazione software CMS:

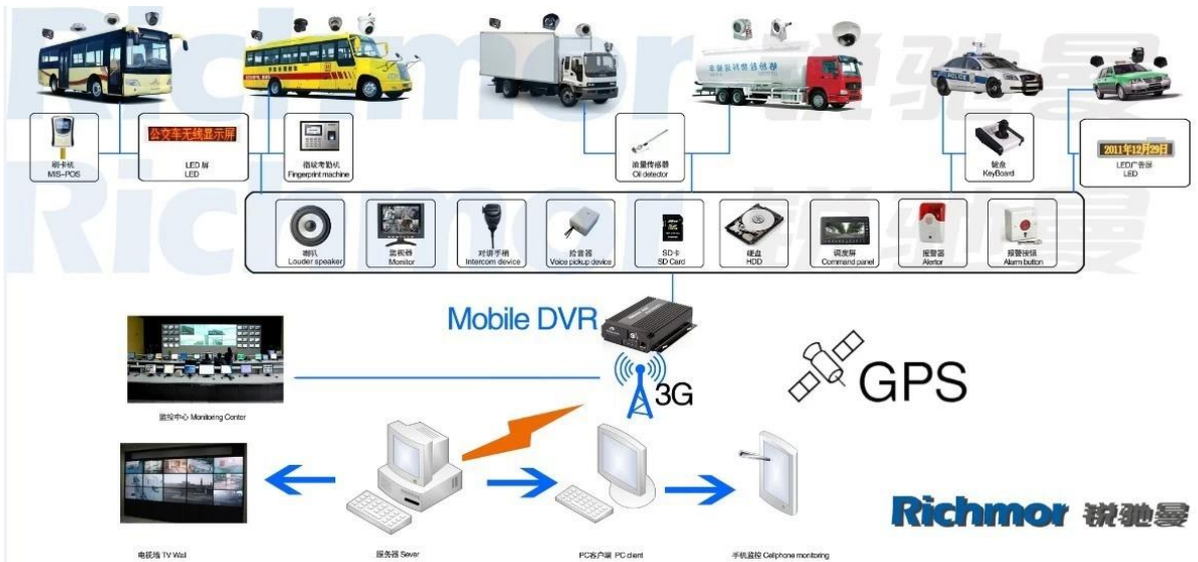


Per Sorveglianza in tempo reale su PC Windows

Per IOS e & Sistema operativo Android Sorveglianza cellulare



Il nostro progetto Mobile DVR per veicoli





Certificazione:

Tempo di consegna: Entro 5 giorni lavorativi dopo conferma il pagamento.

Garanzia: 12 mesi

Modo di spedizione: DHL, UPS, FedEx, EMS, TNT ecc.

Modi di imballaggio:



Richmor Brand Package



Standard Package

Assistenza post-vendita:

1. Dopo ricevi i nostri prodotti, ti aiuteremo a realizzare come usarli.
2. Offerta tu il software se usi il nostro DVR portatile.
3. Dodici mesi di garanzia
4. Durante la nostra garanzia, se avete qualche problema, possiamo aiutarvi a risolverlo.
5. Durante la nostra garanzia, è possibile tornare da noi per ripararlo.

Nota: tutti resi / sostituzione qualificati devono essere guidati da noi, o non accetteranno il vostro ritorno senza informarci in anticipo.

Riguardo a noi:



Richmor

OEM & ODM Service

Brasil World Cup Supplier



Inner Training after study from Alibaba in July



Technical Training For Fast Response to Customer Richmor 锐驰曼



lecturer for Execution