

# 4 kanal H. 264 3G SD Mobil DVR ile GPS izleme araç izleme

**Model: RCM-MDR501WDG**

## **Ana özelliği:**

- 1.4 Kanal SD kart Mobil DVR
2. destek 3G, GPS fonksiyonu
3. destek PTZ uzaktan kumanda
4. destek gerçek zamanlı gözetleme
5. gün tarafından yazılı SD destekler
6. destekler yedekleme ve SD kart ile yükseltme
7. güç yeniden bağlandıktan sonra kendini recovery
8. istikrarlı alüminyum alaşımli yapısı ile amortisör

## **Resimler**





### Belirtimi:

Öğeleri	Aygıt parametreleri	Performans endeksi
Adı	Ürün adı	4 kanal Mobil DVR (SD depolama)
Sistem	İşletim sistemi	Linux
	Çalışma arabirimi	Grafik arayüzler, Çince/İngilizce isteğe bağlı
	Dosya sistemi	Tescilli Format
	Sistem ayrıcalıkları	Kullanıcı parolası
Video	Video girişi	4CH SDI bağımsız giriş: 1.0 Vp-p, 75Ω. hem b & W ve renk Kameralar
	Video Çıkış	1 kanal PAL/NTSC çıkışı, 1.0 Vp-p, 75Ω, kompozit video sinyali
	Video gösterimi	1 veya 4 ekran görüntüsü
	Video standardı	PAL: 25frames/sec; NTSC: 30frames/sn
	Sistem kaynakları	PAL: 100 kare; NTSC: 120 kare
Ses	Ses girişi	İki kanal bağımsız giriş 500 ω
	Ses çıkışı	1 kanal (4 kanal serbestçe dönüştürmek olabilir)
	Temel çıkış seviyesi	1.0 – 2.2 v
	Bozulma artı gürültü	≤-30dB
	Kayıt modu	Ses ve görüntü senkronizasyonu
	Ses sıkıştırma	ADPCM
Alarm	Alarm	4 kanal bağımsız giriş. Yüksek voltajlı tetik
	Alarm çıkışı	2 kanal bağımsız çıkış
	Algılamayı taşı	kullanılabilir
Ağ Arabirimi	3G	İçinde bir WCDMA veya CDMA2000 modülü genişletebilirsiniz
GPS arayüzü	GPS	İçinde GPS modülü genişletebilirsiniz
Genişletme arabirimi	İnterkom	İç interkom modülü genişletebilirsiniz

<b>Diğerleri</b>	Güç tüketimi	DC8-36V 5% ≤ 10W
	Çalışma sıcaklığı	-20 °C ~ + 85 °C ≤ 80%
	Saat	Dahili saat, takvim
<b>Ambalaj</b>	Ürün boyutu	170 (L) * 141(W) *41(H) mm
	Ürün Net ağırlık	0,7Kg

## CMS yazılım uygulaması:

**Vehicle with device for test in AC Coach  
Lahore to Sadiq Abad near motorway @ 86Km/h**

The screenshot displays a web-based monitoring interface. At the top, there's a navigation bar with icons for Map, Video, Track, Record, and Other. Below this is a Google Map of Lahore, Pakistan, with a red location pin for 'ALI01'. A popup window over the pin shows the following details:

- Device: ALI01
- Time: 2013-11-02 21:59:50
- Speed: 86.00 km/h(South)
- Position: Katar Bund Road, Lahore, Pakistan
- Alarm: Status ACC ON, SD Card Exist, 3G Signal Normal
- Video Intercom Monitor Snapshot More

At the bottom of the interface, there's a status bar with the following information:

- Monitor: 1
- Online: 1
- Alarm: 0
- Offline: 0
- Idling: 0
- Speed: 86.00 km/h(South)
- Alarm: (empty)

The interface also features a video feed on the right side showing the interior of the vehicle, and a navigation bar at the bottom with 'Monitoring' selected.

İçin Windows PC gerçek zamanlı gözetleme

İçin IOS ve Android OS cep telefonu gözetleme



## Araçlar için Mobil DVR projemiz





**Sertifika:**



**İlgili ürünler:**



SD Mobile DVR with 3G GPS

SD Mobile DVR with WIFI 3G GPS G-Sensor

**İşbirliği koşulları:**

**Ödeme koşulları:** T/t, Western Union, MoneyGram, PayPal

**Teslim süresi:** Sonra 5 işgünü içinde ödemeyi onaylayın.

**Garanti:** 12 ay

**Nakliye yolu:** DHL, UPS, FedEx, EMS, TNT vb.

**Ambalaj yolları:**



Richmor Brand Package



Standard Package

**Satış sonrası servis:**

1. sonra Eğer ürünlerimizi almak, biz nasıl kullanılacağını gerçekleştirmek için size yardımcı olacaktır.
2. teklif Mobil DVR kullanıyorsanız yazılım.
3. Oniki ay garanti
4. sırasında bizim garanti, herhangi bir sorun varsa, biz bunu çözmek için yardımcı olabilir.
5. sırasında bizim garanti, bize geri dönebilirsiniz onu onarmak için.

**Not: tüm nitelikli iade/değişirme bizim tarafımızdan yönlendirilmesi gerekir veya iade kabul etmeyecektir bize önceden bildirmeden.**

**Hakkımızda:**



# 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