

# H.264 carta doppia di deviazione standard 3G DVR mobile con Wifi GPS G-Sensor per auto DVR cellulare

**Modello: RCM-MDR301WDG**

## **Caratteristica principale:**

- 1 4 carta di canale SD DVR Mobile
2. Supporto 3G, GPS, WIFI, G-sensore, la funzione UPS
3. Supporto Controllo remoto PTZ
- 4 Supporto sorveglianza in tempo reale
5. Supporta SD sovrascritto da giorni
6. Supporta il backup e l'aggiornamento con scheda SD
- 7 auto recovery dopo potere ricollegato
- 8 Stabile struttura in lega di alluminio con ammortizzatore

## **Immagini:**





**Specifica:**

Articoli	Parametri dello strumento	Indice di performance
<b>Nome</b>	Nome del prodotto	4 canali DVR mobile (SD Storage)
<b>Sistema</b>	Sistema di esercizio	Linux
	Interfaccia di funzionamento	Interfacce grafiche, cinese / inglese facoltativo
	File System	Formato proprietario
	Privilegi di sistema	Utente Password
<b>Video</b>	Ingresso video	4ch SDI Ingresso indipendente: 1,0 Vp-p, 75Ω.Both B & W e Colore Telecamere
	Video Produzione	1 canale PAL / NTSC Uscita, 1,0 Vp-p, 75Ω, segnale video composto
	Video Display	1 O 4 Screen Display
	Standard video	PAL: 25frames / Sec, NTSC: 30 fotogrammi / Sec
	Risorse di sistema	PAL: 100 Frames; NTSC: 120 Frames

<b>Audio</b>	Ingresso audio	Quattro canali di ingresso indipendente & nbsp; 500Ω
	Uscita audio	1 canale (4 canali possono essere liberamente Convert)
	Uscita di Base & nbsp; Livello	1.0-2.2V
	Distorsione più rumore	≤-30dB
	Modalità di registrazione	Suono e Immagine di sincronizzazione
	Compressione Audio	ADPCM
<b>Allarme</b>	Allarme in	4 canali di ingresso indipendente. High Voltage trigger
	Alarm out	2 canali di uscita indipendente
	Sposta Rileva	disponibile
<b>Rete Interfaccia</b>	Linea Wire Accesso	Può espandere una porta Ethernet RJ45
	Wifi	Può espandere un modulo Wifi interno
	3G	Può espandere un WCDMA o CDMA2000 modulo all'interno
<b>Interfaccia GPS</b>	GPS	Può espandere Modulo GPS interno
<b>Estendere Interface</b>	Citofono	Può espandere Modulo interfonico interno
	G-Sensor	Può espandere G-Sensor Module interno
<b>Altrui</b>	Consumo di energia	DC8-36V & nbsp; 5% & nbsp; & nbsp; ≤ 10W
	Temperatura di funzionamento	-20 °C ~ + 85 °C & nbsp; ≤80%
	Orologio	Built-In Orologio, Calendario
<b>Imballaggio</b>	Formato del prodotto	138 (L) * 112 (W) * 36 (H) mm
	Peso netto del prodotto	360g

**Il nostro software CMS:**



**Per PC Windows in tempo reale di sorveglianza**

**Per IOS & Android OS Sorveglianza del telefono mobile**



**Il nostro progetto DVR mobile per veicoli**





**Certificazione:**



**Tempi di consegna:** Entro 5 giorni lavorativi dopo confermare il pagamento.

**Garanzia:** 12 mesi

**Senso di trasporto:** DHL, UPS, Fedex, SME, TNT ecc

**Imballaggio modi:**



Richmor Brand Package



Standard Package

**Servizio post-vendita:**

- 1 Dopo ricevere i nostri prodotti, noi vi aiuteremo a realizzare come usarlo.
- 2 Offerta il software se si utilizza il nostro cellulare DVR.
- 3 Dodici mesi di garanzia
- 4 Durante la nostra garanzia, se avete qualunque problema, siamo in grado di aiutare a risolverlo.
- 5 Durante la nostra garanzia, si può tornare a noi per ripararlo.

**Nota: Tutti torna qualificati / sostituzione devono essere guidati da noi, o non accettare il vostro ritorno senza informarci in anticipo.**

**Chi siamo:**





# 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