

## Dual SD Card DVR mobile con funzione completa per il veicolo (RCM-MDR300)

### Scheda dual SD DVR Mobile'S Specifica:

- 1.H.264 &nbsp;bozzettorESSIONE &nbsp;, supporto &nbsp;4 &nbsp;Video &nbsp;&nbsp; &nbsp; &nbsp;2 &nbsp;Audio &nbsp;ingresso;
- 2.LaDopt ADI &nbsp;Professionale &nbsp;10bit &nbsp;chip di &nbsp;il video recorder processore;
- 3.Support &nbsp;CIF, HD1 &nbsp;&nbsp; &nbsp;D1 &nbsp;registrazione;
4. Real &nbsp;tempo &nbsp;registrazione &nbsp;: 100fp; &nbsp;supporto &nbsp;cellulare &nbsp;remoto monitoring;
- 5.Support &nbsp;2CH &nbsp;D1 + 2CH &nbsp;CIF &nbsp;reale &nbsp;tempo &nbsp;riproduzione;
- 6.High &nbsp;compressione &nbsp;rapporto &nbsp;con &nbsp;chiara &nbsp;immagine;
- 7.Professional car power supply design, support 6-48V DC wide volitage input;
- 8.Unique UPS technology ensures the integrity of record when power failure occurs, even can work for 10-15sec;
- 9.Adopt professional car profile system,encrypt and protect the data;
- 10.Support &nbsp;GPS, &nbsp;G-Sensor, &nbsp;Gyro-Sensor &nbsp;modulo;
- 11.Support &nbsp;3G &nbsp;trasmissione; &nbsp;WiFi &nbsp;wireless &nbsp;trasmissione;
- 12.Support &nbsp;3G &nbsp;remoto oil cut-off &nbsp;e &nbsp;spagnimento; &nbsp;supporto &nbsp;locale &nbsp;e &nbsp;remoto &nbsp;PTZ &nbsp;control;
- 13.Record &nbsp;file di &nbsp;formato: &nbsp;ASF;
- 14.Industrial design,Aluminium materials,heat-proof ,water -proof &nbsp;dustproof;
- 15.SD &nbsp;carta &nbsp;stoccaggio, possono &nbsp;supprot &nbsp;2pcs &nbsp;SD &nbsp;carta;



### Scheda dual SD DVR Mobile'S Parametro:

Sistema	
Processore / Sistema	Hisilicon Hi3512 &nbsp;&nbsp; &nbsp;H.264 profilo principale &nbsp;&nbsp; &nbsp;Linux (2.6)
Sicurezza	Due protezioni di password di livello per amministratori e utenti
Video/ Audio &nbsp;&nbsp; Allarme	
Video Input / Output	Ingresso: 4 CVBS, 1,0 Vp-p, 75Ω; Uscita: 1 CVBS, 1,0 Vp-p, 75Ω
Video Stream standard	ISO14496-10 standard
Revi Funzione	1 canale o 4 canali in modalità Revi
Audio Input / Output	Ingresso: 4 canali in uscita: 1 canale
Registrazione Audio	Sincronizzato con il video
Compressione Audio	G.726 5KB / s

Allarme Input / Output	6 canali di ingresso, di uscita 1 canale
Video Recording	
Risoluzione di registrazione	D1 / HD1 / CIF, MAX: 2 canali di D1 e 2 canali di CIF
Qualità di registrazione	1-4 livelli, 1 è il livello più alto e 4 è il livello più basso.
Modalità di registrazione	Predefinito: Auto Record. Altre modalità: Timed e allarme Record (Opzionale)
Record di archiviazione	Massimo supporto una scheda SD da 32 GB e un hard disk da 2.5 pollici.
Record Search	Ricerca Video Record in base al tempo di record, modalità di registrazione e dispositivo di archiviazione di registrazione, ecc
Registrazione Riproduzione	Supporto 4 canali sincro Max riproduzione.
Altri	
Interfaccia di comunicazione	Interfaccia RS232 per il controllo remoto; RJ45 10M / 100M porta Ethernet.
Trasferimento wireless	Built-in 3G (WEVDO, CDMA200, TD-SCDMA) o GPRS opzionali, Wi-Fi e EDGE
Modulo	GPS e G-Sensor built-in
Temperatura / umidità	Normale Temperatura: 0 ° C ~ + 50 ° C di riscaldamento: -25 ° C ~ + 50 ° C Umidità: 20% al 80%



AV Cables



Power Cables



IO Cables



Remote Control



WIFI Antenna



3G Antenna



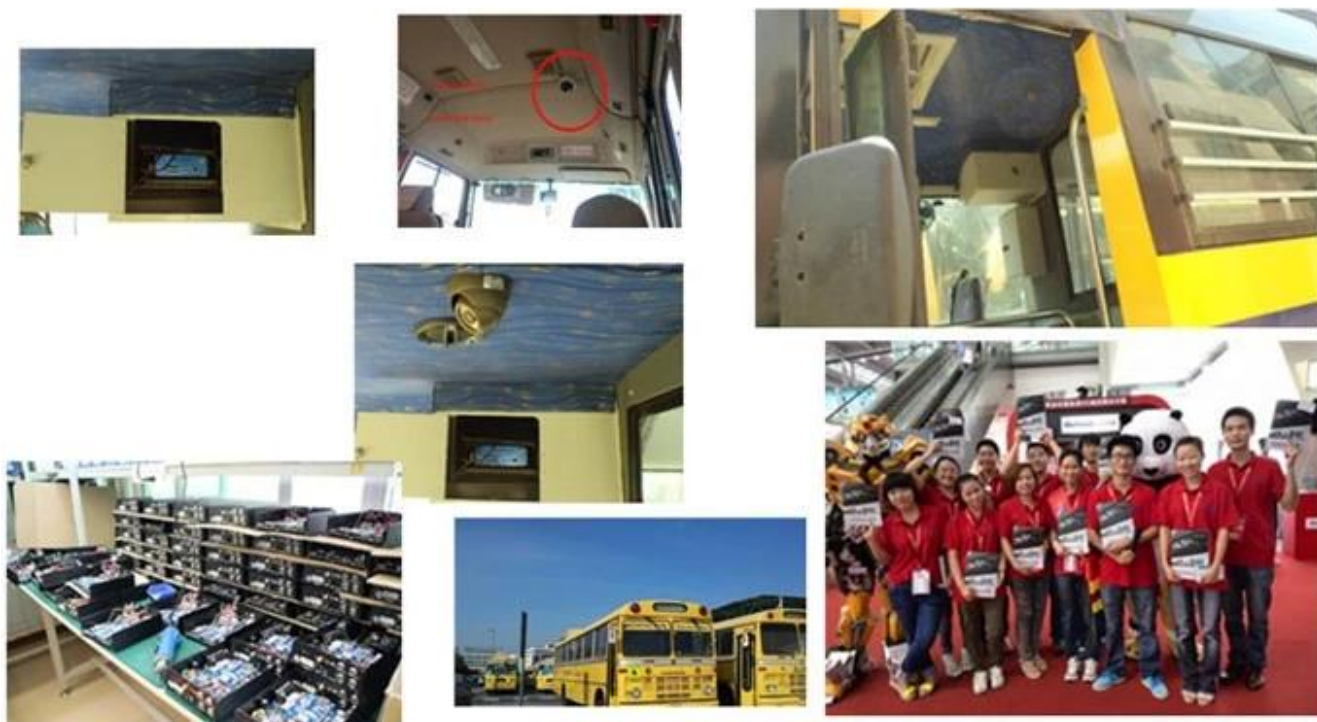
GPS Antenna



CD ( Manual & Software Inside )



## Software potente e Cases:



## Scheda dual SD DVR Mobile'S Certificazione:







Professionale **DVR mobile** Fabbricazione:



**Richmor**

**OEM & ODM Service**

**Brasil World Cup Supplier**