

## SD Card + HDD GPS 3G Mobile DVR Per Scuola Bus / camion / pullman (RCM-MDR8000)

### DVR mobile'S Specifica:

1. Superhigh & nbsp; anti-shock, & nbsp; impermeabile, & nbsp; antipolvere & nbsp; funzioni, facile & nbsp; installazione
2. Supporto & nbsp; doppio & nbsp; & nbsp; dati di backup & nbsp; (Very & nbsp; sicuro)
- 3 6 Allarme Linea, Record girare a sinistra, girare a destra e freno
- 4 Controllo carburante off / on a distanza
5. Over-load, & nbsp; sovracorrente, & nbsp; retromarcia, & nbsp; ESD, & nbsp; power-off & nbsp; protezione
6. Automatic & nbsp; ON / OFF & nbsp; installazione, & Nbsp; può & nbsp; impostare & nbsp; molti & nbsp; tempo & nbsp; periodi.
- 7 CE FCC RoSH approvazione
- 8 RJ45 Port

### DVR mobile's Immagini:



### DVR mobile'S Parametro:

Voce  Parametro

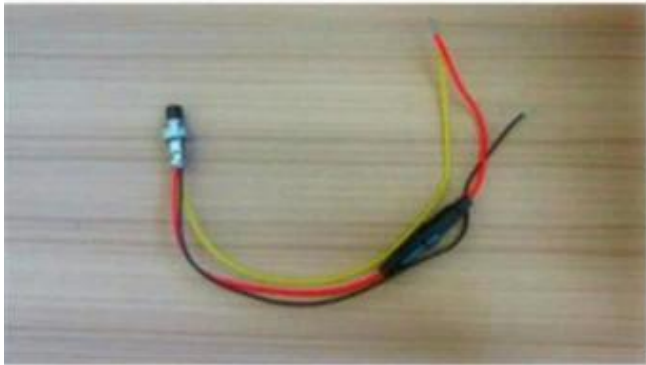
A & amp; V & nbsp; ingresso	4 & nbsp; canale, & nbsp; dell'aviazione & nbsp; connettore
A & amp; V & nbsp; uscita	1 & nbsp; canale, & nbsp; dell'aviazione & nbsp; connettore
Video & nbsp; compressione	H.264
Risoluzione	D1 / HD1 / CIF & nbsp; selezionabile
Video & nbsp; Frame & nbsp; tasso	100 & nbsp; fps & nbsp; (PAL), 120fps (NTSC), 50fps (4 * D1)
Registrazione	Fire & nbsp; registrazione, & nbsp; volta & nbsp; registrazione, & nbsp; allarme & nbsp; registrazione
Conservazione	SD & nbsp; Carta & nbsp; e & nbsp; HDD & nbsp; supporto
Allarme	1CH & nbsp; allarme; & nbsp; allarme & nbsp; e & nbsp; registrazione & nbsp; presso & nbsp; & nbsp; stesso & nbsp; il tempo
Uscita & nbsp; Tensione	12V
Riproduzione	1-4 & nbsp; canale & nbsp; riproduzione
Rete	RJ45, & nbsp; Ethernet & nbsp; interfaccia, Wired / Wireless & nbsp; reti,
PTZ & nbsp; controllo	RS232
GPS	Supporto, & nbsp; ricodifica & nbsp; percorso, & nbsp; velocità, & nbsp; posizione & nbsp; di & nbsp; veicolo
G-SENSOR	Supporto, & nbsp; registrazione & nbsp; veicolo & nbsp; direzione & nbsp; stato & nbsp; e & nbsp; allarme
Batteria	Ampia & nbsp; Voltage: & nbsp; 6V ~ 48V (70V & nbsp; istante & nbsp; tensione)
Potenza	2.4W
Sistema	Embedded & nbsp; full-time & nbsp; multitasking & nbsp; controllo & nbsp; sistema
Lavoro & nbsp; ambiente	Lavoro & nbsp; temperatura: & nbsp; -20C ° per & nbsp; 50C °, lavoro & nbsp; umidità: & nbsp; & lt; 90%; stoccaggio & nbsp; & nbsp; temperatura: & nbsp; -30C & nbsp; & nbsp; 70C, Storage & nbsp; umidità & lt; 90%
Dimensioni	193 millimetri * 200 millimetri * 53 millimetri & nbsp; & nbsp; 1.5kg
Lingua	Cinese, & nbsp; inglese .....
Di riserva	SD & nbsp; Cards & nbsp; e & nbsp; 3G & nbsp; Ritorno & nbsp; Up
Wireless & nbsp; trasmissione	GPRS, EDGE, CDMA, Wi-Fi, 3G & nbsp; (& nbsp; EVDO, WCDMA, CDMA2000 & nbsp;) & nbsp; opzionale



AV Input Cables



AV Output Cable



Power Cable



IO Cables



3G Antenna



GPS Antenna



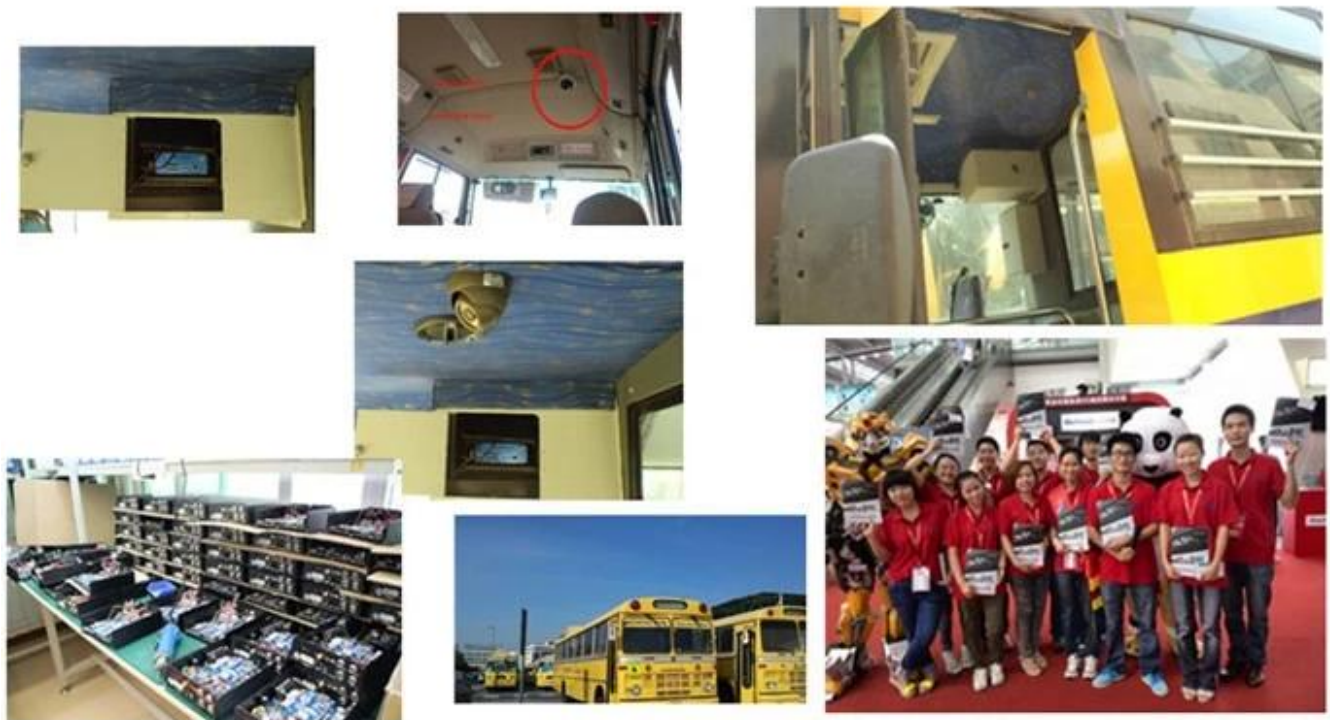
Remote Control



CD ( Manual & Software inside )



## Software potente e Cases:



HDD DVR mobile'S Certificazione:





### **DVR mobile'S Item spedizione:**

1 & nbsp; FedEx / DHL / UPS / TNT & nbsp; per & nbsp; campioni, & nbsp; porta-a-porta;  
 2 & nbsp; Consegna & nbsp; Tempo: & nbsp; 3-7 & nbsp; giorni & nbsp; per & nbsp; campioni; negoniation per & nbsp; lotto & nbsp; merci.

Pagamento & nbsp; Termini:

1 & nbsp; pagamento: & nbsp; T / T, & nbsp; Western & nbsp; Union, PayPal, & nbsp; il 30% & nbsp; depositi; & nbsp; il 70% & nbsp; equilibrio & nbsp; prima & nbsp; consegna.

2. & nbsp; MOQ: & nbsp; 1pcs

3 & nbsp; & nbsp; ; Garanzia 1 anno

4. & nbsp; Pacchetto & nbsp; Informazioni: pc 1 & nbsp; per & nbsp; scatola, imballaggio di marca, imballaggio netural e personalizzato imballaggio

Perché la scelta noi?

1.We & nbsp; sono & nbsp; Alibaba & nbsp; valutati & nbsp; 3 & nbsp; & nbsp; anni; Oro & nbsp; Fornitore.

2.We are a factory manufacturing,best production capability ,best quality control, Best Service .

3.Inspected by the Inspection Institution of Bureau Veritas Certification.

4.100% & nbsp; QC & nbsp; ispezione & nbsp; Prima & nbsp; Shippment.

5. & nbsp; CE / RoHS / FCC & nbsp; elencati, competitve & nbsp; prezzo.





**Richmor**

**OEM & ODM Service**

**Brasil World Cup Supplier**