

4CH HD DVR mobile avec 3G GPS pour la sécurité de surveillance de véhicule

Modèle: RCM-MDR8000SDG

[Mobile Dvr H.264 à la vente](#), [DVR mobile avec SD HDD](#), [sécurité des véhicules AHD mobile DVR](#)

Caractéristique principale:

1. 4 canal HD & Carte SD Mobile DVR
2. Soutien 3G, fonction GPS
3. Soutien Télécommande PTZ
4. Soutien surveillance en temps réel
5. Prend en charge HD écrasé par jours
6. Prend en charge la sauvegarde et la mise à niveau avec HD & carte SD
7. Recorrélation de soi après le rétablissement de l'alimentation
8. Structure en alliage d'aluminium stable avec amortisseur

Des photos:





Spécification:

Articles	Paramètres du périphérique	Index des performances
prénom	Nom du produit	4 canaux DVR mobile (HDD et stockage SD)
Système	Le système d'exploitation	Linux
	Interface d'opération	Interfaces graphiques, chinois / anglais optionnel
	Système de fichiers	Format propriétaire
	Privilèges système	Mot de passe de l'utilisateur
Vidéo	Entrée vidéo	Entrée indépendante de 4ch SDI: 1.0Vp-p, 75Ω.Both B & W et couleur Appareils photo
	Vidéo Sortie	Sortie PAL / NTSC 1 canal, 1,0Vp-p, 75Ω, signal vidéo composite
	Affichage vidéo	1 ou 4 écran d'affichage
	Standard vidéo	PAL: 25 images / s, NTSC: 30 images / s
	Ressources système	PAL: 100 images; NTSC: 120 images
l'audio	Entrée audio	Entrée indépendante à deux canaux 500Ω
	Sortie audio	1 canal (4 canaux peuvent être convertis librement)
	Niveau de sortie de base	1,0-2,2 V
	Distorsion Plus Noise	≤-30dB
	Mode d'enregistrement	Synchronisation du son et de l'image
	Compression audio	ADPCM
Alarme	Alarme dans	Entrée indépendante à 4 canaux. Déclencheur haute tension
	Sortie d'alarme	2 canaux Sortie indépendante
	Déplacer Détecter	disponible
Réseau Interface	3G	Peut développer un module WCDMA ou CDMA2000 à l'intérieur
Interface GPS	GPS	Peut développer le module GPS à l'intérieur

Extension de l'interface	Interphone	Peut développer le module d'intercom à l'intérieur
Autres	Consommation d'énergie	DC8-36V 5% ≤10W
	Température de fonctionnement	-20 °C ~ + 85 °C ≤80%
	L'horloge	Horloge intégrée, calendrier
Emballage	Taille du produit	220 (L) * 193 (W) * 53 (H) mm (avec support)
	Poids net du produit	1,2 KG (sans disque dur)

Notre application logicielle CMS:

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

Map Video Track Record Other

ALI01: Katar Bund Road, Lahore, Pakistan

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

Monitor: 1 Online: 1 Alarm: 0 Offline: 0 Idling: 0

Device	Positioning Time	Position	Speed	Alarm
ALI01	2013-11-02 21:59:50	Katar Bund Road, Lahore, Pakistan	86.00 km/h(South)	

Monitoring Alarm Information System Event

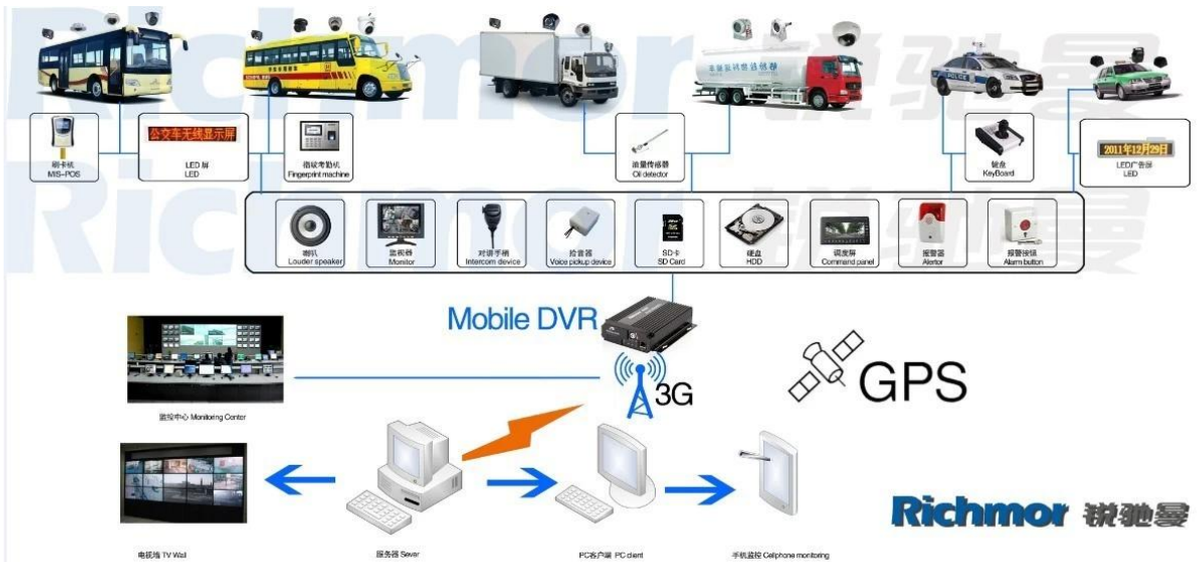
ALI01 - CH4

Pour Surveillance PC en temps réel sur PC

Pour IOS & Android OS Surveillance de téléphone portable



Notre projet de DVR mobile pour véhicules





Certification:

Heure de livraison: Dans les 5 jours ouvrables après confirmez le paiement.

Garantie: 12 mois

Manière d'expédition: DHL, UPS, FedEx, EMS, TNT etc.

Manières d'emballage:



Richmor Brand Package



Standard Package

Service après-vente:

1. Après vous recevez nos produits, nous vous aiderons à réaliser comment l'utiliser.
2. Offre vous le logiciel si vous utilisez notre DVR mobile.
3. Douze mois de garantie
4. Pendant notre garantie, si vous avez un problème, nous pouvons vous aider à le résoudre.
5. Pendant notre garantie, vous pouvez retourner à nous pour le réparer.

Remarque: Tous les retours / remplacements qualifiés doivent être guidés par nous, ou n'accepteront pas votre retour sans nous en informer à l'avance.

À propos de nous:



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