

## **3G Bus DVR Mit GPS-Tracking-Wifi & Alarmsystem DVR & MDR300**

- 1.H.264 & Compression &, Unterstützung & 4 & Video & & & 2 & Audio & Eingang;
- 2.Eindopt ADI & Beruflich & 10 Bit & Chip & Video recorder Prozessor;
- 3.Support & CIF, HD1 & & D1 & Aufnahme;
4. Real & Zeit & Aufnahme &: 100fp; **Unterstützung & Handy & Fern monitoring;**
- 5.Support & 2CH & D1 + 2CH & CIF & Real & Zeit & Wiedergabe;
- 6.high & Kompression & Verhältnis & mit & klar & Bild;
- 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 & GPS, & G-Sensor, & Gyro-Sensor & Modul;
- 11.Support & 3G & Übertragung; & WiFi & Wireless & Übertragung;
- 12.Support & 3G & Fern oil Cut-off-& und & Power-Off; & Unterstützung & lokalen & und & Fern & PTZ & control;
- 13.Record & Datei & Format: & ASF;
- 14.Industrial design;Aluminium materials,heat-proof ,water -proof & dustproof;
- 15.Arbeiten & Temperatur: -25C & +70 ° C;
- 16.SD & Karte & Lagerung können **supprot & 2pcs & SD & Karte;**
- 17.Demisions120mm \* & 112mm \* 40 & mm.





## Technische Daten

System	
Prozessor / System	Hisilicon Hi3512 &nbsp; &nbsp; &nbsp; H.264 Hauptprofil &nbsp; &nbsp; &nbsp; &nbsp; &nbsp; &nbsp; Linux (2.6)
Sicherheit	Zwei Ebene Kennwortschutz für Administratoren und Benutzer
Video/ Audio & amp; Alarm	
Video Input / Output	Input: 4 CVBS, 1,0 Vp-p, 75Ω; Ausgang: 1 FBAS, 1,0 Vp-p, 75Ω
Standard-Video-Stream	Standard ISO14496-10
Revi-Funktion	1-Kanal oder 4-Kanal-Modus revi
Audio Input / Output	Eingang: 4-Kanal-Ausgang: 1 Kanal
Audio-Aufnahme	Mit Video synchronisiert
Audio Compression	G.726 5 KB / s
Alarm Input / Output	6 Kanäle Eingang; 1-Kanal-Ausgang
Video Recording	
Aufnahme-Auflösung	D1 / HD1 / CIF, MAX: 2 Kanäle von D1 und 2 Kanäle CIF
Aufnahmequalität	1-4 Ebenen, 1 ist die höchste Stufe und 4 ist die unterste Ebene.
Aufnahme-Modus	Standard: Auto Record. Anderen Modi: Zeiteinstellung und Alarm Record (Optional)
Rekord Lagerung	Maximale Unterstützung einer 32 GB SD-Karte und eine 2,5-Zoll-Festplatte.
Rekord Suche	Suche nach Video auf Nimm ein Rekordzeit, Aufnahmemodus und Plattenspeichergerät usw.
Rekord-Wiedergabe	Max Unterstützung 4 Kanäle Wiedergabe synchron.
Andere	
Kommunikationsschnittstelle	RS232-Schnittstelle zur Fernsteuerung; RJ45 10M / 100M Ethernet-Port.
Drahtlose Übertragung	Built-in 3G (WEVDO, CDMA200, TD-SCDMA) oder wahlweise GPRS, WIFI und EDGE
Modul	GPS und G-Sensor integrierte
Temperatur / Feuchtigkeit	Normaltemperatur: 0 ° C ~ + 50 ° C Heizung: -25 ° C ~ + 50 ° C Luftfeuchtigkeit: 20% bis 80%

# Verpackung



Richmor Brand Package

Standard Package

# CE FCC ROHS Zertifizierung



# Leistungsstarke Software Screenshot

