

Přehled

Nová mobilní DVR 3G GPS Tracking Wifi DVR Security System

- 1.H.264 vzorekression, podpora 4 Video & 2 Audio vstup;
 - 2.dopt ADI Professional 10bits čip videa recorder procesor;
 - 3.Support CIF, HD1 a D1 nahrávání;
 4. Real záznam času: 100fp; podpora mobilephone dálkové monitORing;
 - 5.Support 2CH D1 +2 CH CIF v reálném čase přehrávání;
 - 6.High kompresní poměr s jasným obrazem;
 - 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, modul Gyro-Sensor;
 - 11.Support 3G přenos, Wi-Fi bezdrátový přenos;
 - 12.Support 3G dálkové oil cut-off a power-off, podporovat místní a vzdálené PTZ control;
- Formát souboru 13.Record: ASF;
- 14.Industrial design;Aluminium materials,heat-proof ,water -proof & dustproof;
 - 15.Pracovní teplota: -25C až +70C;
 16. Skladování SD kartu, můžete supprot 2ks SD kartu;
 17. Demisions120mm * 112mm * 40mm.





Specifikace

Systém	
Procesor / Systémová	HiSilicon Hi3512 H.264 hlavní profil Linux (2.6)
Zabezpečení	Dvě úrovně ochrany heslem pro správce a uživatele
Video/ Audio & Poplach	
Video vstup / výstup	Vstup: 4 CVBS, 1,0 Vp-p, 75Ω; Výstup: 1 CVBS, 1,0 Vp-p, 75Ω
Video Stream Standardní	Standardní ISO14496-10
Revi funkce	1 kanál nebo 4 kanálový režim reví
Audio vstup / výstup	Vstup: 4 kanálový výstup: 1 kanál
Nahrávání zvuku	Synchronizován s videem
Komprese zvuku	G.726 5 KB / s
Alarm vstup / výstup	6 kanálů vstupů, 1 výstup kanál
Nahrávání videa	
Rozlišení záznamu	D1/HD1/CIF, MAX: 2 kanály D1 a 2 kanály CIF
Kvalita záznamu	1-4 úrovně 1 je nejvyšší úroveň a 4 je nejnižší úroveň.
Režim záznamu	Výchozí nastavení: Auto Record. Ostatní režimy: časování a Alarm Record (Volitelné)
Záznam Skladování	Maximální podpora jeden 32GB SD kartu a jeden 2,5 palcový pevný disk.
Záznam Vyhledávání	Hledat Video záznam podle rekordním čase, režim záznamu a ukládání záznamů zařízení apod.
Přehrávání Záznam	Maximální podpora 4 kanály pro přehrávání synchronní.
Ostatní	
Komunikační rozhraní	RS232 rozhraní pro dálkové ovládání; RJ45 10M/100M Ethernet port.
Bezdrátový přenos	Vestavěný 3G (WEVDO, CDMA200, TD-SCDMA) nebo volitelně GPRS, WIFI a EDGE
Modul	GPS a G-Sensor Vestavěný
Teplota / vlhkost	Normální teplota: 0 ° C ~ +50 ° C Topný: -25 ° C ~ +50 ° C Vlhkost: 20% až 80%

Obal



Zákazníci po celém světě



Vítáme Vás kontaktovat Jenny podrobnosti
E-mail: jenny@rcmctv.com Skype: [rcmctvsales4](#)

Link: <http://www.richmor.net/cz/products/3G-GPS-4-SD.html> # U9cNwrKcFeA