

Přehled

- 1, Poslední registrovaný H.264 video komprese, G.726 Audio zákoník, 4CH Video & Audio 2CH.
- 2 Režim záznamu může být možnost CIF/HD1/D1, Frame Quality lze nastavit.
- 3, Professional Power Design pro vozidla, 6 ~ 48V Wide Voltage, Over-zatížení, přepětí, krátký circuit, ochrana Reverse.
4. Všechny letecké Konektory, super stabilní, před High Anti-shock, snadná instalace Plug dovnitř a ven.
5. Podpora DC12V, výstup DC5V, Může nabídnout Power pro fotoaparáty a některé doplňky.
- 6,64 GB SD karta Max s daty Redundary Tech, Zajištění dat Stable.
- 7, Auto Recording, načasování nahrávání, Alarm (otevření / zavření dveří) Režim záznamu pro jiný požadavek.
8. Výkonný odstranění technologie fragmentace souborů a funkce ochrany dat, podpora pro abnormální funkce ochrany restart.
- 9, Speciální Delay Silový obvod vypnout, což může podporovat system continus běží po zapnutí vozidla off.
- 10,4 CH Alarm input, místní a vzdálené PTZ ovládání.
- 11, podpora 3G, GPS, 3G modul: WCDMA/CDMA2000/TD-SCDMA ..., kompatibilní s GPRS / EDGE;
- 12, Svobodný software nabídl, podpora Real-Time Live videl, GPS umístění, Sceenshot, přehrávání, analýza, alarm, Log Management.
- 13, podpora Upgrating prostřednictvím SD karty, podpora sledování telefonu Android / IOS.





Popis

Položka	Parametr
A & V Vstupní	4 kanály, letectví konektor
A & V Výstupní	1 kanál, letectví konektor
Formát komprese videa	H.264
Rešení	D1/HD1/CIF volitelná. D1-nejvyšší, CIF, nejnižší
Video Frame rate	100 fps (PAL), 120 fps (NTSC), 50fps (4 * D1)
Záznam	Oheň nahrávání, nahrávání čas, alarm nahrávání
Skladování	SD karta
Poplach	1CH alarm; alarm a nahrávání současně
Nahrávání vozidel	Nahrávání provoz vozidel (odbočit vlevo / vpravo, brzdové světlíky), licence NO. , Cesta, řidič
Ochrana systému	Spoření Údaje o nahrávání kdysíla off, podporovat modernizaci pevného disku
Síť	RJ45 Ethernet rozhraní a můžete kopírovatdat přes drátové / bezdrátové sítě, řízení a řízeníHlavní stroj.
Ovládání PTZ	RS232 se může obrátit na PTZ rozhraní
GPS	Rozšíření Podpora GPS modul, překódování a přehrávání trasy vozidla
G-SENSOR modul	Podpora G-senzor rozšiřující modul, nahrávání směr vozidla stavu a alarm

Baterie	Široký rozsah napětí. Provozní napětí: 6V ~ 48V; Doporučit rozsah: 8V-40V; okamžitý rozsah: 6-70V. Podpora přepětová ochrana, pod napětím ochrana, ochrana proti zkratu, ochrana proti transpozice, požární zapnutí / vypnutí časování, zpoždění vypínání. Výstupní napětí je 12V.
Prášek	2.4W
System	Vestavěný řídicí systém více věcí najednou plný úvazek, podporuje zjednodušená čínština a Angličtina
Pracovní prostředí	Pracovní teplota:-20C ° až 50 ° C °, Pracovní vlhkost: <90%; skladování Teplota:-30C až 70 ° C, Skladovací vlhkost <90%
Rozměry	180mm * 145mm * 45mm

Balíček



Richmor Brand Package



Standard Package

Vlastní navržen Software Screenshot





CE FCC ROHS Certifikace



Vítáme Vás kontaktovat Jenny podrobnosti

E-mail: jenny@rcmctv.com Skype: [rcmctvsales4](https://www.skype.com/en/contacts/voice/RCMCTVSALES4)