



Specifikace

System	
Procesor / System	Hisilicon Hi3512 H.264 Linux (2.6)
Bezpečnost	Dvě úrovně ochrany heslem pro správce a uživatele
Video/ Audio & amp; Alarm	
Video vstup / výstup	Vstup: 4 CVBS, 1.0Vp-p, 75Ω; Výstup: 1 CVBS, 1.0Vp-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 vstup, výstup 1 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: časové a Alarm Record (Volitelné)
Záznam Storage	Maximální výše podpory na jeden 32GB SD karta a jeden 2,5 palcový pevný disk.
Record Search	Hledat Video záznam podle rekordním čase, režim záznamu a ukládání záznamů zařízení atd
Přehrávání Záznam	Maximální podpora 4 kanály Přehrávání synchronní.
Ostatní	
Komunikační rozhraní	RS232 rozhraní pro dálkové ovládání; RJ45 10M / 100M Ethernet port.
Bezdrátový přenos	Vestavěný 3G (WEVDO, CDMA200, TD-SCDMA) nebo volitelných GPRS, WIFI a EDGE
Modul	GPS a G-Sensor Vestavěný

Teplota / vlhkost	Normální teplota: 0 ° C ~ + 50 ° C Topné těleso: -25 ° C až +50 ° C Vlhkost: 20% až 80%
-------------------	---

Balení



Richmor Brand Package



Standard Package

CE FCC ROHS certifikace



Výkonný software screenshot



Zákazníci po celém světě



Vítejte na kontakt Jenny podrobnosti

E-mail: & nbsp; jenny@rcmctv.com

Skype: [rcmctvsales4](https://www.skype.com/people/rcmctvsales4)