

## Richmor Funciones completas WIFI 3G GPS DVR móvil MDR300

- 1) Muy Mini Tamaño; con 3G & GPS & WIFI & G-sensor & función de el opcional
- 2) Support PTZ control, LED Screen, RJ45, support remote power/oil cut off
- 3) Special UPS function to protect video loss from power sudden failure
- 4) G-sensor; módulo de; añadido in; cada; modelo
- 5) Industrial; palanca; diseño,; good; de; anti-vibración
- 6) Súper; amplia; potencia; 6-48V; (otro; proveedores y sólo; 8-36V)



## Especificaciones

FuFuncione<?xml:namespace prefix = o />	Artículo	Descripción
Grabación Sistema	Canal	4.1 &nbsp; canales
	Resolución	Soporte y   CIF,HD1,D1 resolution, compatible with 2CH of D1 & 2CH of CIF. fps: 1 to 25f/s/ch adjustable (PAL) or 30f/s/ch (NTSC) .
	Video &nbsp; Calidad	1-4 levels, 1 is the highest level and 4 is the lowest level.
	OSD	Superposiciones &nbsp; Información &nbsp; tales &nbsp; como &nbsp; fecha &nbsp; time &nbsp; y &nbsp; vehiculo &nbsp; ID
	SD &nbsp; tarjeta de &nbsp; Grabación &nbsp; Modo	Support hdd SD card recording. SD card back up video,protect data sheet from lost when hdd is broken
		The default setting is auto recording after power on. Timed recording and alarm recording are supported.

Reproducción Sistema	Prevista	Soporte y nbsp; 1 & nbsp; canal & nbsp; y & nbsp; 4 & nbsp; canales y nbsp; de vista previa.
	Disco & nbsp; Data & nbsp; sobrescrito	Soporte y nbsp; SD & nbsp; cards & nbsp; sobrescrito & nbsp; función.
	Video & nbsp; Buscar	Search video files anytime per day, type(n/a) and target SD card.
GUI	Reproducción	Soporte y nbsp; 1 & nbsp; a & nbsp; 4 & nbsp; canales y nbsp; reproducción. Support forward and backward play at the speed of: x 2,x4,x8,x16.
	Gráfica & nbsp; del usuario & nbsp; Interface	Configuración & nbsp; sistema de & nbsp; parámetros & nbsp; con & nbsp; & nbsp; remota & nbsp; control.
Alarma	Entrada	Soporte y nbsp; up & nbsp; a & nbsp; 6 & nbsp; canales y nbsp; alarma & nbsp; de entrada. Pre-registro & nbsp; 10 & nbsp; segundos & nbsp; delante & nbsp; de & nbsp; & nbsp; alarma.
	Salida	Record & nbsp; duración & nbsp; después de & nbsp; alarma & nbsp; can & nbsp; ser & nbsp; set & nbsp; & nbsp; sistema
	GPS	Soporte y nbsp; up & nbsp; a & nbsp; 1 & nbsp; canales y nbsp; alarma & nbsp; salida, & nbsp; nivel de & nbsp; señal. GPS module can be built-out device MDR7001, the GPS info will be recorded synchronous;MDR7000 & nbsp; Apoyo & nbsp; externa & nbsp; GPS & nbsp; módulo
Opcional Función	Red	RJ45 & nbsp; Ethernet & nbsp; puerto. MDR7000 and MDR7001 supports several wireless modules such as 3G and WIFI
	G & nbsp; Sensor	Construido & nbsp; & nbsp; G-sensor & nbsp; es & nbsp; disponible & nbsp; con & nbsp; MDR7000 & nbsp; y & nbsp; MDR7001
Otros	Energía & nbsp; Ajustes	System & nbsp; auto & nbsp; potencia & nbsp; on / off: 1,Vehicle acc on/off--system auto power on after acc on, system power off according to the delay time (up to 240min, default 5min) after acc off. 2, preset & nbsp; tiempo --- Sólo & nbsp; según & nbsp; & nbsp; time & nbsp; preestablecido & nbsp; mesa.
	Power-off & nbsp; protección	With the power-off protection, all data can be saved safely and the recording can be closed normally after power failure.

## Paquete



Richmor Brand Package

Standard Package

## Certificación CE ROHS FCC



Propios diseñado software de pantalla



Los clientes en todo el mundo



Gracias por sus ayudas!

Por favor, póngase en contacto con Jenny para más detalles:

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