

3G DVR mobile con GPS Tracking 3G registrazione in tempo reale DVR, MDR500

- . Adottare Advanced Video profilo principale formato di compressione H.264: alto rapporto di compressione, immagini nitide, spazio su disco piccolo
- . Adottare formato generale del file. Supporto principale giocatore flusso H264 nel mercato
- . La protezione di potere-fuori per i contenuti video; garantire l'integrità del record quando si verifica un'interruzione di corrente.
- . + 6V ~ + 48V disegno largo di tensione, si applicano a tutti i tipi di veicoli
- . Supporto uscita 12V / 2A, in grado di fornire alimentazione ad altri dispositivi relativi
- . Modulo GPS di sostegno, in grado di registrare i veicoli in tempo reale la velocità e la sincronizzazione automatica
- . Funzione di trasmissione del video di sostegno 3G (EVDO / WCDMA / TD-SCDMA, ecc opzionale)
- . Professionale software di analisi di riproduzione: traccia GPS, in esecuzione di stato, la velocità, i dati della scatola nera e audio
immagini video playback sincronizzato ecc
- . Gestire il software centrale; supportare in tempo reale di trasmissione delle immagini dei veicoli e le informazioni di allarme eccetera
- . Piccolo e squisito:
500 serie: dimensione intera 177 (L) x41 (H) x147 (W) mm; Peso netto: 1 kg

DVR mobile Foto





DVR mobile Specificazione

voce sistema	Parametro Attrezzature	Indice di prestazione
	Processore	Adottare processore ad alte prestazioni H.264, forte di codifica e decodifica
	OS	Sistema Linux embedded in tempo reale
	Sistema	PAL / NTSC
	Interfaccia di funzionamento	Interfaccia di funzionamento menu grafico(Menu OSD)
	Sicurezza	Due protezioni di password di livello per amministratori e utenti
Video	Ingresso video	Ingresso: 4 CVBS, 1.0V, p-p, 75Ω
	Uscita video	Uscita: 1 CVBS, 1.0V, p-p,75Ω
	Funzione di revisione	1 canale o 4 canali in modalità recensione
	Standard video	PAL,25 frame / s ,Linea CCIR625,50 campo NTSC,30 fotogrammi / s,Linea CCIR525,60 campo
Audio	Ingresso audio	Ingresso: 1 canale1,MIC
	Uscita audio	Uscita: 1 canale,100mV-500mV / 100-500 Ω
	Livello di uscita	1V ~ 2V
	Registrazione Audio	Sincronizzato con il video
	Compressione Audio	G.726
Allarme	Ingresso allarme	4Ingresso a livello CH
	Uscita di allarme	Livello di uscita 2 CH
Interfaccia di comunicazione	Porta seriale	Supporto 2 pz interfaccia RS232
	Porta di rete	RJ45 10M / 100M porta Ethernet.
Comunicazione senza fili	3G	EVDO / WCDMA / TD-SCDMA (opzionale)
	2.5 / 2.75G	GPRS / CDMA / EDGE (opzionale)
GPS	Supporto built-in / modulo GPS esterno;	coordinate geografiche, velocità, ecc possono scritta nel file video
Aggiornamento del software	Supporto aggiornamento scheda SD	

Accessori



AV Input Cables



AV Output Cable



Power Cable



IO Cables



Remote Control



GPS Antenna



CD (Manual & Software Inside)



SD Mobile DVR

Pacchetto

