

KIT VIDEOSORVEGLIANZA PORTATILE PER IL CONTROLLO DELLA PROPRIA AUTO O DEL PROPRIO VEICOLO.

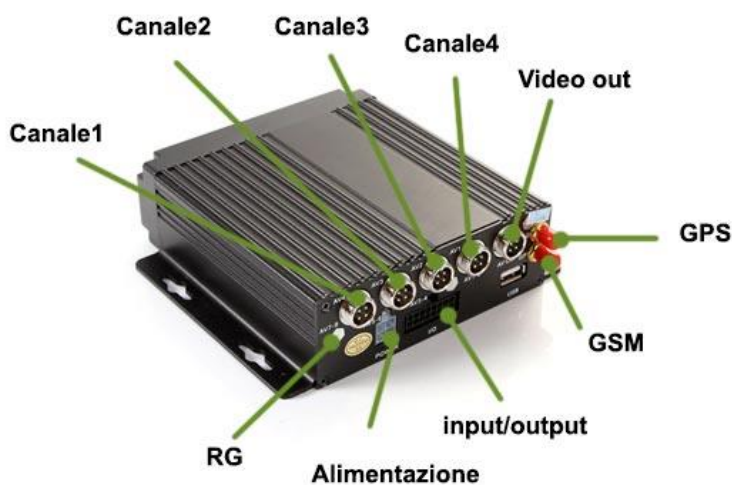
Spesso i nostri clienti, ci chiedono un modo di tutelarsi da vandali che senza scrupolo, graffiano o distruggono auto e veicoli vari. Questo kit di nuova concezione, il primo in Italia, permette di mettere velocemente in sicurezza la propria auto.

Il kit comprende:

- 1 DVR 4 Canali
- 4 Micro Telecamere Infrarossi
- 1 Monitor
- 4 Cavi
- 1 Antenna esterna per GPS

Funzioni principali del sistema:

- Registrazione su movimento 4 Telecamere
- Tracciatura GPS del mezzo
- Comunicazione eventi tramite SMS
- Blocco a chiave su micro SD
- Visione notturna con sistema infrarosso



Antenna GPS per tracciamento veicolo



Monitor 7 Pollici Per il controllo del DVR



specifiche tecniche DVR:

Generale:

Compatibile con: si applica a tutti i tipi di auto
Lingua operativa: cinese / inglese
Sistema operativo: Linux

Video:

Compressione video: H.264
Ingresso video: 4ch
Uscita video: 1ch
Standard video: PAL, NTSC, CIF, HD1, D1, 720P?
Qualità video: 0-7 livelli, 0 è il livello più alto, 7 è il livello più basso
Risoluzione: 720P / D1 / HD1 / CIF, MAX: 4 canali di 720P
Anteprima: supporta l'anteprima di 1 canale e 4 canali, supporta l'anteprima a schermo intero Manual / Alarm Trigger
Modalità di registrazione: auto / temporizzato / trigger allarme / registrazione manuale

Audio:

Compressione audio: compressione G.726, velocità 8KB / s
Ingresso audio: 4CH
Uscita audio: 2CH
Livello di uscita: 1 V - 2 V

Built-in:

Trasferimento wireless: rete 3G integrata
Posizione: modulo GPS / BD integrato
G-Sensor: supportato

Tensione e consumo di energia:

Ingresso di tensione: 8V-33V
Uscita alimentazione telecamere: 12V / 2A
Consumo energetico: funzionamento normale <5 W, stand-by <0,5 W

Altri:

Dimensioni del prodotto: 14,5 * 13 * 4 cm / 5,7 * 5,1 * 1,6 pollici



Your Reliable Security Surveillance Provider



Caratteristiche Telecamera:³

- Sensore: 1/4 hqis
- Risoluzione: 1280 * 960/800TVL
- Illuminazione minima: 0.3Lux
- SNR: > 48dB
- Gamma: 0,45
- Temperatura di lavoro: -10 - 65
- Specifiche di alimentazione: DC12 V, 1 A/80 mA ;À 10 mA
- Bilanciamento del bianco: Auto
- Uscita video: 1 Vp-p75
- Sistema di sincronizzazione: Sincronizzazione interna
- Colore: Nero

Sistema TV: NTSC o PAL

Obiettivo: 6 mm

Angolo: 60degrees

Distanza IR: 8PCS IR LED, distanza di IR 10 ft

Camera lunghezza cavo di alimentazione: 21.6 in

4