

Cámara oculta con grabación CAM DVR



Funciones

- Trabaja bajo sistema de alarma.
- Interior 1 / 3 "SONY CCD
- Toma imágenes claras.
- Detector de movimiento PIR
- Conexión con una mini sirena
- grabación AVI y JPG complemento opcional, cuando hay intrusismo, se inicia la grabación de forma automática.
- Revisión de vídeo y navegación de imágenes a través de monitor o TV.
- Registro para cada vídeo / imagen en tiempo real de
- Cuando la memoria está llena, inicia a sobre escribir sobre ella
- Tarjeta SD de 4GB
- Batería de litio interna.
- Posibilidad de cambio del modo PAL / NTSC.
- Visión nocturna, en condiciones oscuras.

Características

Seleccione el modo de detección de movimiento. La detección de movimiento y la detección PIR harán funcionar el mini DVR de forma automática y con exacta.



Alarma: Conectada con una sirena mini, cuando hay intrusión, la sirena de alarma se encenderá. Esto hará que el sistema de alarma y la cámara DVR se activen. DVR Mini alarma puede trabajar con sistema de alarma común en inalámbrica.



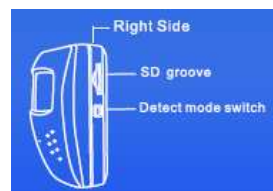
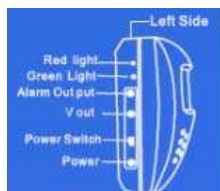
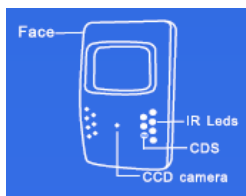
Vigilancia en tiempo real de día y de noche. Visión nocturna interior: los 13 Leds hacen que trabaje en la oscuridad



Especificaciones

Fuente de Alimentación	DC 5V
Corriente eléctrica	500mA-800mA
Video out impedance	75Ω
Video Out volt	1Vp-p
Modo TV	PAL / NTSC
Camara interna	SONY 1/3" CCD
Trigger for record	Motion detection
Trigger for alarm	Motion detection + PIR detection (optional)
Detector PIR / movimiento	≤8M
Angulo de vision	≤120 degree
Record Frame	10f/s
AVI Resolution	320 X 240
JPEG resolution	640 X 480
Horizontal resolution	420 TV Line
Memory	Flash memory and SD Card
SD card capacity	≤4G byte
OSD	English
Alarm chip	Fixed code:PT2262/Study code: SC1527
Surge resistance	4.7MΩ (optional)
Data code	D1 low ,D2 high,D3 empty,D4 empty
Wireless frequency	315MHZ/433MHZ (optional)
Li-battery capacity	1800MAH
Battery recharge	>6 hours
Battery discharge	>3 hours
AC adapter	AC/110-240V, 50-60HZ, DC5V, 1.5A
Distancia RC	≤8M
Distancia de infrarrojos	5M-8M
Longitud de onda de infrarrojos	850NM
Tiempo de uso tarjeta SD	Common condition: AVI video recording for 5-6 hours, snapshot for 40,000 photos
Dimensiones	25x18x8cm
Peso neto	180g
Peso bruto	700g

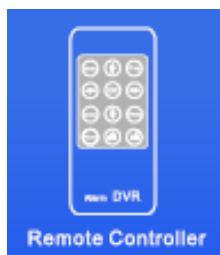
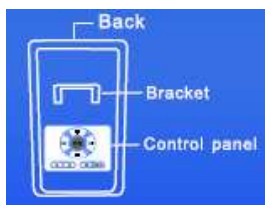
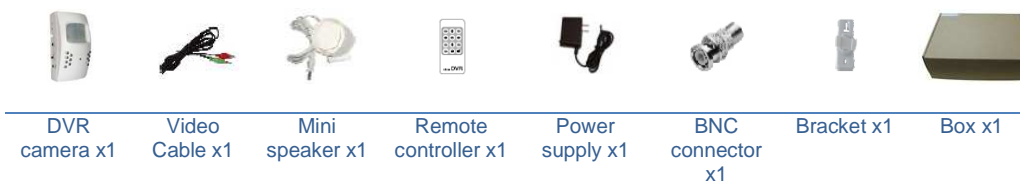
Funciones de las partes



Play back

Power Led	Off light when it on lock, light on when it recharge in status of power off
Working Led	Flashing when it start recording, light off when it ON LOCK
Alarm output	Output 5V power when it's alarm, can connect with siren or other equipment
Power switch	Switch on/off
Power jack	5V /1.5A AC adapter, inside-anode outside-cathode
SD slot	Can insert <=2G card
Mode select	Set up the detection mode by slipe stitch(motion detection, PIR detection, motion detection+PIR detection)
Fresnel Lens	Focus IR signal, Remote control window
IR leds	Night vision
CDS	When light is low, will start the IR lights for night vision
CCD camera	lens

Set completo



KEY	Function
↑	Move up; preview: start/stop Motion Detective; playback; ON/OFF OSD
←	Move leftward;
↓	Move down;preview;switch recording/take photos; playback;display video
→	Move right
OK	Confirm; playback; 6-photos review/full screen review
Disp	Playback; folder selection
Menu	Preview; set up playback: delete
SANP	Preview; recording/take photos
Mode	Preview; switch to playback mode, playback: switch to preview mode
	ON LOCK / OFF LOCK
KEY	Function
↑	Move up; preview: start/stop Motion Detective; playback; ON/OFF OSD
←	Move leftward;
↓	Move down; preview;switch recording/take photos;playback;display video
→	Move right
OK	Confirm; playback; 6-photos review/full screen review
Disp	Playback; folder selection
Menu	Preview; set up playback: delete
SANP	Preview; recording/take photos
Mode	Preview; switch to playback mode playback: switch to preview mode
	ON LOCK / OFF LOCK
Alarm	Alarm