

SISTEMA DE VIDEO VIGILANCIA CCTV

INCLUYE 4 CÁMARAS DE 900 LÍNEAS DE RESOLUCIÓN,
 DISCO DURO DE 1 TB, DDNS GRATUITO Y
 TRANSMISIÓN A INTERNET "P2P",
 SOPORTA 4 CANALES DE AUDIO Y VIDEO.



ATRIBUTOS

- Sistema de seguridad y de videograbación digital, cuenta con dominio gratuito pre activado (DDNS), graba hasta 50 días de forma continua (24/7), cuenta con múltiples salidas de video, para conectarlo a cualquier pantalla o monitor.
- Permite la visualización de video en tiempo real de forma local y remota mediante conexión alámbrica a internet, es compatible con la mayoría de los dispositivos móviles (Laptop, Netbook, Ipad, o Smartphones con S.O. Android)*.
- Incluye 4 cámaras fijas de 900 líneas de resolución, lente de 3.6°, 120° de ángulo de visión (20 metros de alcance), 36 leds infrarrojos (35 metros de visión nocturna).
- Incluye 4 cables de conexión siamés de 18 metros de longitud para conectar directamente cada una de las cámaras para realizar una fácil instalación.
- Puede controlarse mediante su control remoto, usando el mouse conectado al puerto USB, o con el panel frontal del DVR.
- Es compatible con S.O. Win 7, Win 8 y MAC. Incluye interfaz grafica en idioma ingles y español, disco de instalación, y adaptador de voltaje.
- Permite la búsqueda y respaldo de los grabaciones en formato "AVI" directamente a memorias USB.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VIDEO GRABADOR DIGITAL (DVR)

Entradas de video	4 canales (CVBS/1.0 Vp-p/75 Ω /BNC) 1 canal (CVBS/1.0 Vp-p/75 Ω /BNC)
Salidas de video	1 canal HDMI v 1.3 1 canal VGA
Pantalla	Completa, Dividida en 4
Entrada de audio	4 canales de audio (MONO/600Ω/RCA)
Salida de audio	1 canal de audio (MONO/600Ω/RCA)
Forma de Grabación	Audio y video simultáneamente.
Compresión de imagen	H.264 (VBR)/(CBR)
Resolución de imagen	CIF/HD1/D1
Almacenamiento de datos	1 x DD SATA 1 TB (Expandible a 4 TB)
Interfaz serial	RJ485 (ESTÁNDAR PTZ)
Interfaz de red	RJ45, 10M/100M
Modos de grabación	Horario / Manual / Det. de Movimiento
Protocolo s de red	TCP-IP/DHCP/UDP/DDNS/PPPOE
No. usuarios online	5 simultáneamente.
DDNS	Nube y dominio pre registrado.
Fuente de alimentación	12V/3A
Consumo de energía	60W máx.

CÁMARAS

Tipo de cámara:	4 cámaras fijas
Tipo de sensor:	1/3" CMOS
Tipo de lente:	3.6mm (120°)
Resolución de imagen:	900 TVL
No. LED IR	36 LED
Visión Día/Nocturna	25 metros

ACCESORIOS

- Video Grabador Digital (DVR)
- Control Remoto
- Mouse Óptico
- Disco de Instalación
- Eliminador de Alimentación (12Vcc 3A)
- Divisor de voltaje de 5 terminales
- 4 cables de conexión de 18 metros