

Grabador digital KIT DVR 8CH



Grabador digital H.264 para 8 cámaras de vigilancia, con capacidad de disco duro SATA, es un avanzado equipo multifunción para videovigilancia en directo desde la red de datos local, en un monitor o una televisión o para videovigilancia.

Calificación: Sin calificación

Precio

390,00 €

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [Manufacturer](#)

Descripción **EL KIT DVR 8CH SE COMPONE:**

- 1 DVR 8CH
- 8 RCT61
- 8 CAMRB60
- 8 SOPORTE KIT
- 2 ROLLOS CABLE 100 METORS MC-CABLE RG-59/96.

DVR 8CH

VIDEO GRABADOR 8 CANALES - DVR 8CH.

DVR 8CH Grabador audio y vídeo de altas prestaciones con 8 canales y formato H.264 con tecnología 3G.

POSIBILIDAD DE INSTALAR EN LUGARES DONDE NO LLEGE EL CABLE DE ADSL O NO TENGA CONTRATADO UNA LINEA DE INTERNET.

Consultenos y le confirmaremos la mejor solución para utilizar esta cámara con un modem 3G para que se beneficie de las tarifas de internet móvil y le sea más económico que contratar una alta de ADSL.

Ideal para monitorizar cualquier casa de campo, finca, barco, casa de playa.... o cualquier lugar sin ADSL.

Manual y menus navegacion y configuracion del grabador en CASTELLANO y otros idiomas seleccionables.

Acceso directo con Internet Explorer, PDA, Blackberry y cualquier móvil.

Soporta disco duro interno SATA 3.5".

Salida vídeo: BNC y VGA.

Manejo a través de ratón.

Transmisión a teléfono móvil y PDA.

Puerto USB para extracción de imágenes y copias de seguridad.

Funciones principales:

- Avanzada Tecnología H.264 que provee imágenes de gran calidad en tiempo real.
- Visualización cámaras en vivo, grabación, reproducción, copia y control remoto simultáneo.
- Extracción de imágenes grabadas a través de puerto USB en pen drive.
- Visualización remota y control remoto a través de Internet Explorer.
- Grabación manual / programada / detección de movimiento / alarma
- Controles avanzados para ajuste de detección de movimiento.
- Funciones de búsqueda avanzadas y ajustables.
- Soporta 1 entradas de audio y 1 salida de audio.
- Manejo del equipo a través de ratón.
- Control remoto a través de mando IR.
- Soporta protocolos TCP/IP, PPPoE, DDNS y DHCP.
- Transmisión de imágenes a teléfonos móviles, Nokia, Samsung, Sony-Ericsson, LG,... PDA y Blackberry.
- Posibilidad de controlar múltiples equipos con software CR.
- Múltiples usuarios con permisos definibles.
- Gestión de presets y rutas para domos desde el propio grabador.

Especificaciones:

Sistema de vídeo: PAL / NTSC

Compresión de vídeo: H.264

Entrada de vídeo: 4 canales. Señal de vídeo compuesto 1Vp-p 75 BNC.

Vídeo Loop: 4 canales. Señal de vídeo compuesto 1Vp-p 75 BNC.

Salida de vídeo: Salida monitor: 1 salida de vídeo compuesto 1Vp-p 75 BNC, 1 salida VGA y 1 salida S-Video.

Tamaño imagen en directo: 720x576 a 200/240 fps.

Tamaño grabación: 352x288, 720x288 y 720x576 ajustable a 200,100 y 50 fps.

Calidad de imagen: 5 niveles ajustables.

Almacenamiento: Disco duro SATA sin limitación de tamaño.

Modos de grabación: Manual / Programada / Detección de movimiento / Alarma.

Audio: 4 Entrada / 1 salida.

Área detección de movimiento: 16x12 grids por cámara.

Sensibilidad detección: 8 grados ajustables.

Grabación pre-alarma: Hasta 10 seg.

Extracción de grabaciones: A través de puerto USB, y por red.

Visualización remota: Internet Explorer, Symbian, JAVA, Blackberry.

Red: Ethernet 10/100 Base-T.

Protocolos de red: TCP/IP, PPPoE, DHCP, DDNS.

Control de domos: Interfaz RS-485

Alarmas: 16(16CH), 8(8CH), 4(4CH) / 1 salida

Detección de vídeo perdido: SI

Título en cámaras: SI

Formato de fecha: YY/MM/DD, MM/DD/YY, DD/MM/YY.

Control remoto: Mando a distancia IR.

Alimentación: 12V DC.

Dimensiones: 430mm x 55mm x 293mm. (ancho)x(alto)x(profundidad).

Acceso y control de todas las cámaras desde PDA

Acceso y control de todas las cámaras desde cualquier MOVIL.

Acceso y control cámaras desde PC (cualquier parte del mundo o desde red interna).

Vista Trasera de Un DVR

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.