

Controle su Hogar o Negocio desde cualquier lugar del mundo a través de Internet o Teléfono Móvil 3G.

¿Se imagina poder saber lo que ocurre o ha ocurrido en su entorno, empresarial o familiar cuando está fuera de él? ... de forma discreta y eficaz.



La video vigilancia es un sistema de seguridad ideal para el control total a distancia, de las actividades de su negocio o su vivienda, antes era un sistema caro, pero ahora gracias a las nuevas tecnologías es un sistema accesible a todo tipo de economías



Kit completo de vídeo vigilancia de 4 o 8 canales compuesto por un grabador digital con compresión h264 y 8 cámaras domo color junto con todos los cables y conectores necesarios para su instalación. La pieza principal de este kit, el grabador digital 2, es capaz de grabar hasta 3.000 horas de vídeo, gracias a la posibilidad de

ampliar su capacidad de disco duro hasta 2.000 Gb y sobre todo por su sistema de compresión H.264. A diferencia de otros sistemas de compresión, el sistema H.264 no se limita a comprimir cada fotograma de forma individual, sino que es capaz de comprimir series completas de fotogramas, consiguiendo que aumente considerablemente la capacidad de compresión, sin renunciar a la máxima calidad de vídeo. Una de las características más sobresalientes de nuestros kits de video vigilancia es la posibilidad de adaptarlo a sus necesidades

El grabador digital incluye de serie un disco duro de 320Gb, que, junto al sistema de compresión de imagen de última generación H.264, le proporciona una autonomía de grabación de aproximadamente 1 mes. Además existe la posibilidad de añadirle un segundo disco duro, con lo que se pueden conseguir hasta 2.000Gb de capacidad, logrando aumentar el tiempo de grabación hasta aproximadamente 6 meses.



El grabador cuenta con una gran variedad de ajustes independientes para cada cámara, como la configuración del tamaño, la calidad y la velocidad de grabación, el orden de las cámaras, la detección de movimiento, los programas de grabación, etc..

VISTA TRASERA DEL GRABADOR DIGITAL TopoCAM522 para 8 cámaras



DOBLE SALIDA DE VÍDEO

Su doble salida de monitor permite conectar 2 monitores: uno para visualización y control del sistema, al que sólo puede acceder el personal responsable del control y vigilancia del local; y otro para mostrar sólo las cámaras y la información que queremos exponer de cara al público. Esta segunda salida de monitor (Salida Spot) es muy útil para provocar un efecto disuasorio y evitar que se produzcan robos internos, por parte del propio personal contratado y externos, por parte de los clientes.

FLEXIBILIDAD DE VISIONADO

Las cámaras pueden verse de diferentes modos, adaptándose rápidamente a las necesidades del momento: modo pantalla completa, modo cuadrante (Quad), que muestra las 8 cámaras en una sola pantalla; modo PIP, se activa en modo pantalla completa y muestra una pequeña imagen sobre la imagen mayor, en una esquina de la pantalla; y modo secuencial, que muestra las imágenes a pantalla completa, una tras otra.

CONEXIÓN DE RED

Su puerto de conexión Ethernet que permite conectarlo a la red local o a Internet, para ver las imágenes, configurar y controlar el grabador directamente desde cualquier ordenador.

VISUALIZACIÓN REMOTA CON INTERNET EXPLORER

Abrir el navegador internet explorer y teclear la dirección asignada a su grabador para que se descargue un plugin de forma automática, es todo lo que hay que hacer para ver remotamente las imágenes desde cualquier sitio y sin tener que tener previamente instalado el software del equipo. Gracias a este servicio, puede ver las imágenes de las cámaras incluso con IP dinámica, sin coste adicional.

Las imágenes tomadas por las cámaras, estratégicamente situadas, serán almacenadas durante varios días, para que las vea cuando y donde quiera, teniendo una seguridad más eficaz y un total control. Solo necesitará un PC y un software de muy fácil e intuitiva utilización.

Cámaras exteriores

CAMARA COLOR EXTERIOR VISION NOCTURNA CON VISERA 15 METROS



Cámara exterior anti vandálica con lente vari focal alta resolución de 520 líneas y visión nocturna por infrarrojos hasta 30 metros con CCD SONY Súper HAD de 1/3". Cámara de alta resolución de más de 520 líneas y una excelente calidad de imagen. Su lente vari focal de 4 a 9 mm le permite ajustar el ángulo de visión entre 30° y 62°, este ajuste se hace fácilmente mediante el tornillo que se encuentra en la parte frontal de la cámara por lo que no hay que abrir la cámara para hacer el ajuste. Es perfecta para colocarla en pasillos, exteriores de locales, aparcamientos, institutos, instalaciones deportivas,

garajes, comunidades, etc., además al tener 36 leds de infrarrojos con un alcance de 30 metros podrá tomar imágenes perfectamente de noche o en lugares muy poco iluminados.

Cámaras Interiores

CAMARA COLOR INFRARROJOS ANTIVANDALICA VARIFOCAL 30 M



Cámara profesional de alta resolución 520 líneas de TV con iluminación por leds blancos incorporado, CCD Sony de 1/3" y lente de 3,6 mm (72°). Esta es sin duda la cámara ideal para su negocio gracias a su doble función tanto de cámara como de iluminación. Gracias a su procesador digital de imagen le proporciona un óptimo control y ajuste de la imagen. La carcasa es de color blanco y además cuenta con leds blancos que se encienden automáticamente en la oscuridad lo que proporciona la luz necesaria para que la cámara pueda tomar imágenes, a la vez que sirve como pequeño foco de iluminación

moderno y elegante, lo que lo hace ideal para todo tipo de negocios y aplicaciones comerciales. Además iluminación disimula a la propia cámara, haciendo que parezca más bien un foco que una cámara. Además no se preocupe por un exceso de consumo ya que los leds que alumbran solo se encenderán cuando detecten que haya poca luz y su consumo en mínimo.

Cartel de cumplimiento de normativa



Cartel informativo de cámaras de vigilancia. El cartel es de vinilo autoadhesivo de alta calidad valido tanto para exterior como para interior. Este rotulo se coloca en el local protegido para informar de la presencia de cámaras de vigilancia con grabación y de donde puede ejercer sus derechos de protección de datos personales. El cartel cuenta con un espacio libre para poner los datos personales del responsable de las grabaciones