

## GAMA VS



### GAMA VS

La gama VS es nuestro sistema de videovigilancia y videobservación profesional:

- Un sistema fácil de instalar y con posibilidad de crecimiento.
- Sencillo para poder ser manejado por cualquier operador.
- Que permite acceso remoto por Internet sin una aplicación especial y utilizando las tarifas básicas ADSL.
- Con herramientas para la exportación del vídeo a CD, USB memory-stick o a disco duro externo.
- Completo y a un precio asequible.

Pero VS es ante todo un sistema escalable, compuesto por distintas piezas que proporcionan al usuario final no sólo la solución más adecuada a su realidad actual, sino a futuras realidades (crecimiento, externalización del servicio de seguridad, cambio de escenario de uso...).

Un sistema que permite cubrir tanto el escenario local\* como el remoto con el mismo producto (DVR) y rentabilizar la inversión tanto en pequeñas instalaciones como en todo un centro de control.

Con grabadores de distintas prestaciones y con un completo pero sencillo software de gestión de vídeo que permite operar remotamente con todos los equipos VS de un parque de instalaciones y no solo registrar y consultar las acciones efectuadas sobre los equipos, sino tratar y explotar la información y el vídeo obtenidos: conexiones simultáneas con recepción de vídeo de múltiples cámaras de múltiples equipos, verificación visual de alarmas, toma y tratamiento de fotografías, producción, archivo e impresión de informes gráficos, grabaciones locales, exportación del vídeo,...

La conexión y gestión de vídeo de los equipos del sistema se completa con la utilización de matrices virtuales o con las aplicaciones para teléfonos móviles y PDAs, haciendo posible su uso en instalaciones desatendidas o en grandes corporaciones, en centros de control propios o en centrales de seguridad, con monitorización directa o a través de explorador web, etc.

\* Excepto modelo VS204.

## GAMA VS

### GRABADORES DE VÍDEO VS-DVR



Los equipos VS-VDR son grabadores-transmisores de vídeo digital de operativa cuádruplex (visualización, grabación, reproducción y transmisión simultáneamente) vía Internet (LAN o ADSL) que permiten la videobservación de cualquier tipo de instalación asegurando en todo momento las funciones de vigilancia y control local\*.

Entre sus principales funciones tenemos:

- Grabación time-lapse, por evento y por detección de movimiento, con programación y frecuencias independientes para cada cámara.
- Multipantalla para visualización de vídeo vivo de hasta 16 cámaras simultáneamente.
- Búsqueda inteligente de vídeo grabado con filtros VMD sobre grabaciones time lapse.
- Función on-screen control para mover domos en pantalla.
- Visualización en local de vídeo vivo y grabado simultáneamente.

EQUIPO	MODELO	CÁMARAS	IFAZ. LOCAL*	IPS	COMMS.	DISCO DURO
	VS204-XL	4	No	25	TCP/IP	160 Gb
	VS204-XXL	4	No	25	TCP/IP	250 Gb
	VS204-3XL	4	No	25	TCP/IP	500 Gb

VS304	VS304L-XL	4	Sí	25+25	TCP/IP	160 Gb
	VS304L-XXL	4	Sí	25+25	TCP/IP	250 Gb
	VS304L-3XL	4	Sí	25+25	TCP/IP	500 Gb
	VS304L-XL-CD	4	Sí	25+25	TCP/IP	160 Gb
	VS304L-XXL-CD	4	Sí	25+25	TCP/IP	250 Gb
	VS304L-3XL-CD	4	Sí	25+25	TCP/IP	500 Gb

VS308	VS308L-XL	8	Sí	25+25	TCP/IP	160 Gb
	VS308L-XXL	8	Sí	25+25	TCP/IP	250 Gb
	VS308L-3XL	8	Sí	25+25	TCP/IP	500 Gb
	VS308L-4XL	8	Sí	25+25	TCP/IP	1 Terabyte
	VS308L-XL-CDR	8	Sí	25+25	TCP/IP	160 Gb
	VS308L-XXL-CDR	8	Sí	25+25	TCP/IP	250 Gb
	VS308L-3XL-CDR	8	Sí	25+25	TCP/IP	500 Gb
	VS308L-4XL-CDR	8	Sí	25+25	TCP/IP	1 Terabyte

## GAMA VS

VS416	VS416L-XL	16	Sí	50+25	TCP/IP	160 Gb
	VS416L-XXL	16	Sí	50+25	TCP/IP	250 Gb
	VS416L-3XL	16	Sí	50+25	TCP/IP	500 Gb
	VS416L-4XL	16	Sí	50+25	TCP/IP	1 Terabyte
	VS416L-XL-CDR	16	Sí	50+25	TCP/IP	160 Gb
	VS416L-XXL-CDR	16	Sí	50+25	TCP/IP	250 Gb
	VS416L-3XL-CDR	16	Sí	50+25	TCP/IP	500 Gb
	VS416L-4XL-CDR	16	Sí	50+25	TCP/IP	1 Terabyte

VS616	VS616L-XXL	16	Sí	100+25	TCP/IP	250 Gb
	VS616L-3XL	16	Sí	100+25	TCP/IP	500 Gb
	VS616L-4XL	16	Sí	100+25	TCP/IP	1 Terabyte
	VS616L-XXL-CDR	16	Sí	100+25	TCP/IP	250 Gb
	VS616L-3XL-CDR	16	Sí	100+25	TCP/IP	500 Gb
	VS616L-4XL-CDR	16	Sí	100+25	TCP/IP	1 Terabyte

\* El VS204 no tiene visualización de vídeo vivo en interfaz local. El VS304 no permite desactivar la visualización de vídeo vivo local. Los demás permiten activar o desactivar por software la visualización de vídeo vivo local y disponer así de 25 ips adicionales para grabación

## SOFTWARE DE RECEPCIÓN Y GESTIÓN DE VÍDEO SUPERVISOR VS



El software de gestión Supervisor VS es una herramienta profesional de recepción de vídeo digital concebida para la vigilancia y gestión remota de vídeo de múltiples instalaciones.

Una aplicación multilingüe y con interfaz de aspecto Web para la visualización, supervisión y gestión remota de los equipos de las gamas VS, VX y PeCo.

Ofrece funciones para operar y gestionar los equipos de manera centralizada, registra todas las acciones realizadas y pone a su disposición herramientas avanzadas para el tratamiento y explotación de la información y el vídeo obtenidos.

SPV-VSFree	Licencia del soft Supervisor limitada a la conexión y control de un único equipo.
SPV-VSLite	Licencia del soft Supervisor limitada a la conexión y control de un máximo de 10 equipos.
SPV-VS	Licencia del soft Supervisor para la conexión y control de un número ilimitado de equipos.
SPV-VSExtLite	Licencia de extensión para múltiples supervisores en red. Necesita SPV-VSLite.
SPV-VSExt	Licencia de extensión para múltiples supervisores en red. Necesita SPV-VS .

## GAMA VS

### MATRIZ DE VÍDEO VS-Tv



Matriz virtual que permite reunir en el monitor de CCTV o VGA deseado hasta 16 señales de vídeo procedentes de uno o de varios equipos de una misma instalación o de distintas instalaciones.

VS-Tv\*

Módulo de visualización para la generación de una matriz virtual.  
\*(no incluye monitor)

### APLICACIONES MÓVILES PHONE-VS y POCKET VS



Aplicaciones para teléfonos móviles o dispositivos de tipo Pocket-PC, con conexión inalámbrica o con tecnología GPRS/3G, que le proporcionan información visual de sus instalaciones esté donde esté.

(Consulte dispositivos compatibles.)

Phone-VS

Soft para la recepción de imágenes de equipos VS-DVR en teléfonos móviles.

Pocket-VS

Soft para la recepción de imágenes de equipos VS-DVR en PDA's tipo Pocket PC.