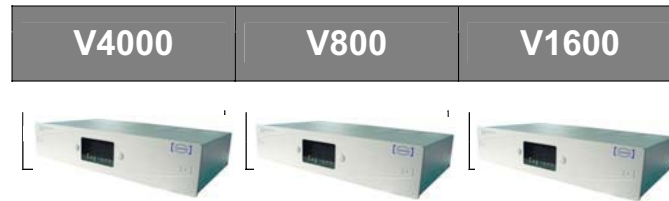




V SERIES

PLUS SERIES

Servidores de Video IP



SISTEMA	
Sistema operativo embebido	
Entradas de Video	
Salida de Video	
Format de Video	
Compresión	
Interfaz de usuario con Navegador web	
Seguridad vía administración de usuarios	
Software y Hardware Watchdog	
MODO DE MONITORIZACIÓN	
Frame Rate*	
Resolución	
División de Layout	
HD Status	
Detección de pérdida de video	
MODO DE GRABACIÓN	
Resolución PAL (con diferentes niveles de zoom)	
Velocidad de grabación** PAL	
Capacidad de almacenamiento del disco duro	
Modalidades de grabación vía detección de movimiento, continua, por evento	
Codificación de datos incluyendo información de hora y fecha	

V4000	V800	V1600
✓	✓	✓
4	8	16
1	1	1
PAL	PAL	PAL
Motion JPEG	Motion JPEG	Motion JPEG
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
80fps PAL	64fps PAL	64fps PAL
704 x 576, 352 x 288	704 x 576, 352 x 288	704 x 576, 352 x 288
1 / 4	1 / 4	1 / 4 / 16
✓	✓	✓
✓	✓	✓
704x576, 352x288	704x576, 352x288	704x576, 352x288
80fps	64fps	64fps
160-300GByte interno, 8TB externo via IEEE1394	160-300GByte interno, 8TB externo via IEEE1394	160-300GByte interno, 8TB externo via IEEE1394
✓	✓	✓
✓	✓	✓

V400 PLUS	V410 PLUS	V600 PLUS	V610 PLUS
✓	✓	✓	✓
4	4	6	6
1	1	1	1
PAL	PAL	PAL	PAL
Motion JPEG	Motion JPEG	Motion JPEG	Motion JPEG
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
25fps PAL	25fps PAL	25fps PAL	25fps PAL
704 x 576, 352 x 288	704 x 576, 352 x 288	704 x 576, 352 x 288	704 x 576, 352 x 288
1 / 4	1 / 4	1 / 4 / 6	1 / 4 / 6
-	✓	-	✓
✓	✓	✓	✓
704x576, 352x288	704x576, 352x288	704x576, 352x288	704x576, 352x288
25fps (6fps/cam)	25fps (6fps/cam)	25fps (3fps/cam)	25fps (3fps/cam)
8TB externo via IEEE1394	40-80GByte interno, 8TB externo via IEEE1394	8TB externo via IEEE1394	40-80GByte interno, 8TB externo via IEEE1394
✓	✓	✓	✓
-	✓	-	✓



	V4000	V800	V1600	V400 PLUS	V410 PLUS	V600 PLUS	V610 PLUS
FUNCIONES REMOTAS							
Acceso a Red	10/100 Mbit Ethernet	10/100 Mbit Ethernet	10/100 Mbit Ethernet	10/100 Mbit Ethernet	10/100 Mbit Ethernet	10/100 Mbit Ethernet	10/100 Mbit Ethernet
Monitorización vía navegador web	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Reproducción vía navegador web, JPEG en vivo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Descarga, reproducción y evaluación vía ConvisionSafe 3.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
FUNCIONES DE ALARMA							
Entradas de Alarma	4 NC/NO (en opción 16 NC/NO entradas digitales)	4 NC/NO	4 NC/NO	4 NC/NO	4 NC/NO	4 NC/NO	4 NC/NO
Salidas de Alarma	4 NC/NO desactivación de relé	4 NC/NO desactivación de relé	4 NC/NO desactivación de relé	4 NC/NO desactivación de relé	4 NC/NO desactivación de relé	4 NC/NO desactivación de relé	4 NC/NO desactivación de relé
Entrada/Salida y relacion con cámaras	1-1, 1,n	1-1, 1,n	1-1, 1,n	1-1, 1,n	1-1, 1,n	1-1, 1,n	1-1, 1,n
OTROS							
Interfaz RS232	1	1	1	1	1	1	1
Interfaz RS485	1	1	1	1	1	1	1
Control de Cámaras PTZ	Lista de equipos soportados en www.convision.com						
Consumo de electricidad	20W	20W	20W	9W	12W	9W	12W
Dimensiones	W:440mm, H:88mm, D:250mm	W:440mm, H:88mm, D:250mm	W:440mm, H:88mm, D:250mm	W: 163mm, H: 80mm, D: 185mm	W: 163mm, H: 80mm, D: 185mm	W: 163mm, H: 80mm, D: 185mm	W: 163mm, H: 80mm, D: 185mm
Rango de temperatura	0°C ~ +40°C	0°C ~ +40°C	0°C ~ +40°C	0°C ~ +40°C	0°C ~ +40°C	0°C ~ +40°C	0°C ~ +40°C
Idiomas de menú	EN, DE, ES, IT	EN, DE, ES, IT	EN, DE, ES, IT	EN, DE, ES, IT	EN, DE, ES, IT	EN, DE, ES, IT	EN, DE, ES, IT
OPCIONES							
Convision Safe	Todas las opciones y actualizaciones de software están disponibles en el web site www.convision.com						
ACCESORIOS							
Disco duro							
Cámaras							
Carcasas	Precios disponibles bajo petición						