



exacqVision **A-Series**

Híbrido 4U para montaje en rack
Cámaras y Codificadores IP

exacqVision A-Series 4U servidor híbrido

Escalable servidor híbrido

Características Claves & Beneficios:

- **Solución Todo-En -Uno** — Grabación de Video, hospedaje del cliente web/móvil, y visualización local del video en vivo, todo desde un mismo servidor
- **Grabación de video en red Servidores - Servidores cámara híbrida** — Cámaras IP, codificadores de registro y analógicas cámaras. De video en vivo y grabado puede ver a través de aplicaciones cliente exacqVision libre.
- **Hasta 128 cámaras por servidor, 8 licencias de propiedad intelectual incluidos** — Hasta 64 analógicas y 64 cámaras IP por servidor. Compatible con más de 1.000 modelos de cámaras IP. Continuamente grabar hasta 550Mbps de video.
- **Almacenamiento de Clase Empresarial** — Hasta 32TB de almacenamiento por servidor usando discos de trabajo continuo de clase empresarial.
- **Interfaces de Usuario Local, Remota, Web y Móvil** — Acceso al video directo y grabado de forma remota en cualquier momento a través de la aplicación cliente en el servidor, múltiple clientes instalados en los ordenadores remotos, navegadores web o los teléfonos inteligentes y las tabletas usando la aplicación móvil gratuita Exacq para dispositivos iPhone, iPad y Android.
- **Chasis para todos los requerimientos** — 4U chasis de montaje en rack es ideal para salas de servidores con kits de montaje en carril opcional.
- **Escalabilidad Ilimitada** — Pre-cargado con el sistema de gestión de vídeo profesional exacqVision. Añade fácilmente licencias de cámaras IP adicionales y cambia las cámaras. Agregue ilimitados servidores de mayor capacidad o dispersados por ubicación geográfica. Administre los sistemas individuales desde la misma interfaz de usuario o la actualización a exacqVision empresarial para administrar fácilmente varios servidores simultáneamente.
- **Opción de actualización de CPU** — Opción de actualización de CPU disponible aumenta cliente local y un servidor web rendimiento hasta un 75% y permite alojamiento de aplicaciones de software certificadas (CSA) como el vídeo análisis o interfaces de punto de venta en los servidores exacqVision. Los CSA son software desarrollado por Exacq socios tecnológicos y probados por Exacq para un funcionamiento fiable en los servidores exacqVision. Guardar hardware costos, espacio de rack, y los costos de apoyo de cargar varias aplicaciones en un solo servidor exacqVision.
- **3-Años de Garantía de Hardware, Acuerdo de Suscripción de Software (SSA)** — Garantía de hardware de 3-años y SSA incluido. Actualización del cliente, el servidor y el software de servidor web con las últimas características de software exacqVision sin costo adicional durante el período SSA de 3 años.



Ajustes de la Cámara Analógica	4U
Entradas Análogas	16 (looping)/ 32/48/64 (non-looping)
Compresión Análoga	H.264/MJPEG
Tasa de Cuadros Análogos (NTSC)	480/960/1440/1920
Tasa de Cuadros Análogos (PAL)	400/800/1200/1600
Entradas de Alarma	16 TTL
Salidas de Alarma	15 TTL & 1 relay
Salidas Análogas	2/2
Ajustes de la cámara IP	
Cámaras IP	64
Included IP Camera Licenses	Incluido 8 IP licenses
Cáacterísticas	
Soporte VMS	exacqVision Professional (estándar), exacqVision Enterprise Server (optional)
Tasa Típica de Almacenamiento de Video (Mbps)	350 Mbps (Windows), 550 Mbps (Linux)
Tasa de Despliegue Local del Cliente (FPS)	450/750 (Windows, Standard/Optional CPU) 300/500 (Linux, Standard/Optional CPU)
Sistema Operativo	Windows 7 64 bit or Linux Ubuntu 10.04 (kernel 3.0) (estándar), Windows 2008 R2 (opcional)
Sistema Operativo de Disco	32 GB SSD (Linux), HD (Windows) 64 GB SSD (opcional)
Procesador	Gen 3 Intel® Core i3 (estándar) Intel® Core i5 (opcional)
Memoria RAM	4 GB (estándar), 8 GB (opcional)
NIC (Puertos Ethernet)	2
Puertos USB	6 x USB 2.0, 2 x USB 3.0
Salidas de Monitor	1 DVI-I + 1 DVI-D + 1 Puerto de Despliegue, 2 Monitores simultáneos máximo
DVD/CD RW	Incluido
Máx. Discos Duros	8 (RAID 5 opcional)
Almacenamiento Máximo (Interno)	32 TB RAID 5
Conexión Serial	2
Salidas de Audio	1
Teclado & Ratón	Incluido
General	
Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)	28 x 16.75 x 7 pulg 71.2 x 42.6 x 17.8 cm
Peso	44 – 60 lbs. 20 – 27.3 kg
Regulaciones	CE (Class A), FCC (Class A), UL Listed
Voltaje de Entrada	120/240 VAC auto-sensing
Fuente de Poder	Single (Double opcional)
Potencia & Calor	280 Watts/940 BTU/h (Máx) 150 Watts/500 BTU/h (Típica)
Temperatura de Operación	40° – 95°F (4.5° – 35°C)
Server Revision	G1
Sistema Operativo Compatible con el Cliente	Windows 7, Vista, XP, Server 2003/2008 32-bit or 64-bit Linux (Ubuntu) Mac OS X

Todos los números de parte pueden conseguirse en nuestro catálogo:
<https://exacq.com/catalog/>

Especificaciones sujetas a cambio. Visite www.exacq.com para obtener las especificaciones más recientes.



Exacq Technologies USA
 11955 Exit Five Parkway
 Fishers, IN 46037 USA

Exacq Technologies Europe
 Business & Technology Centre
 Bessemer Drive
 Stevenage, Herts SG1 2DX UK

+1.317.845.5710 USA
 +44.1438.310163 UK
 +44.1438.310163 Europe
 +852.8120.9275 Hong Kong

exacq[®]
 Technologies
www.exacq.com