

Servidores CCTV/OCTV

Serie Lite



La gama de servidores Ycaro Lite destacan por su robusta plataforma operativa Linux, su potente compresión de video y sus menús totalmente interactivos. Gracias al diseño sencillo y potente cualquier usuario sin conocimientos previos podrá disfrutar de la mejor tecnología en videovigilancia y control.

Consola local (CCTV)

- Entorno interactivo profesional CCTV.
- Arquitectura Linux. Fiabilidad absoluta.
- Potente microprocesador. Full Cuadruplex.
- Grabacion ciclica con reescritura automatica.
- Configuración avanzada por parametros.
- Posicionamiento de camaras en pantalla.
- 3 niveles de acceso: Usuario, supervisor, Administrador.
- Herramientas avanzadas de localización.
- 7 velocidades de reproducción digital.
- Watchdog, autorearme y alarmas integradas.
- Extracción grabaciones USB y/o CD-RW.
- Software actualizable en Castellano.
- Marca de agua Mc5.
- Control de multiples Domos PTZ por software.
- Detección de movimiento por sectores.
- Compatible con módulos avanzados IP

Consola Web (OCTV)

- Visualización en tiempo real de camaras.
- La mejor compresión del mercado.
- No requiere contratar IP Fija. (Video continuo sin saltos sobre ADSL).
- Completa configuración y gestión remota.
- Acceso a grabaciones y descarga hh/mm/ss.
- Hasta 16 delegaciones simultaneas.
- Múltiples niveles de acceso con privilegios.
- Envío alarmas por detección de movimiento.
- Control de cámaras motorizadas PTZ.



ENTORNOS DE TRABAJO

CONSOLA LOCAL



Cámaras interactivas



Niveles de acceso



Mando control PTZ

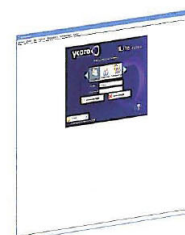


Completa gestión

CONSOLA WEB



Consola remota



Acceso web protegido



Múltiples delegaciones



Control PTZ remoto

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	Lite.4	Lite.8	Lite.12	Lite.16
Versión de software	5.1	5.1	5.1	5.1
Entradas de vídeo	4 cámaras analógicas / IP	8 cámaras analógicas / IP	12 cámaras analógicas / IP	16 cámaras analógicas / IP
Formato de vídeo	NTSC	NTSC	NTSC	NTSC
Modo de grabación	Doble grabación simultanea:	Ciclica 24 h. y detección de movimiento (eventos)		
Extracción de grabaciones	Dispositivos USB / LAN / Internet			
Autonomía	De 7 a 12 días	De 7 a 12 días	De 7 a 12 días	De 7 a 12 días
Salidas de vídeo	VGA / Scart	VGA / Scart	VGA / Scart	VGA / Scart
Visualización	100 Fps	100 Fps	200 Fps	200 Fps
Grabación	100 Fps	100 Fps	200 Fps	200 Fps
Sistema operativo	Imageón Linux Embeded	Imageón Linux Embeded	Imageón Linux Embeded	Imageón Linux Embeded
Entornos visualización	Local (CCTV), Remota (Ethernet), Móvil (GPRS, UMTS Wifi)			
Compresión	Algoritmo Y 2.2 (4 x MPEG4, 2 x H264)			
Niveles de acceso	Diferentes privilegios de: usuario, supervisor, administrados y usuario web)			
Puerto de serie	RS 232	RS 232	RS 232	RS 232
Ratón / teclado	PS / 2 - USB	PS / 2 - USB	PS / 2 - USB	PS / 2 - USB
Fuente de alimentación	220 v - 400 W	220 v - 400 W	220 v - 400 W	220 v - 400 W
Consumo	De 200 a 300 W	De 200 a 300 W	De 200 a 300 W	De 200 a 300 W
Dimensiones (D x W x H)	395 x 365 x 100	395 x 365 x 100	395 x 365 x 100	395 x 365 x 100
Peso	De 8 a 9 Kg.	De 8 a 9 Kg.	De 8 a 9 Kg.	De 8 a 9 Kg.
Protocolo PTZ	Pelco D	Pelco D	Pelco D	Pelco D

Módulos IP compatibles serie Lite

Active - Mobile, Domocontrol y TVS (Busqueda de marcaciones sólo en modo local).
Permite su activación posterior mediante código.

