

Servidor de Video IP Inteligente

High Resolution, Quality, Reliability

1CANAL



Servidor Profesional Inteligente de Video IP

- Alta Calidad de Video 704 x 480 a 30 imágenes por segundo
- Audio de Dos Vías
- Grabación Remota en PC desde Software Cliente
- Soporta pre y post alarma en grabación desde cliente
- Acceso Multi usuario vía Internet (Máx.100)
- Detección de Movimiento
- Notificación de evento via e-mail
- Soporta PPPoE
- Soporta unidades de PTZ

SYSCOM



Servidor Profesional Inteligente de Video IP



MODELO	HWS100N
GENERAL	
Sistema Operativo	Linux 2.4
Compresión	MPEG4
VIDEO & AUDIO	
Resolución	704 x 480, 352 x 240, 160 x 96
Imágenes por Segundo	30ips @ 704 x 480
Entrada / Salida de video	1CH/1CH
Compresión	G.711 (Audio de dos vías)
RED DE DATOS	
Protocolos de Red	TCP/IP, DHCP, FTP, SMTP, HTTP, PPPoE, PPP, ARP, UDP
Ancho de Banda	Min 32 Kbps ~ Max 2 Mbps
Requerimientos del Sistema	OS : Windows XP, 2000, NT4.0, ME, 98SE / CPU : Pentium3, 800Mhz o mayor (30fps a D1)
Navegador de Internet compatible	Internet Explore 6.x o mayor
Herramientas de Monitoreo	Navegador de Internet / SW Cliente Monitoreo y Grabación / SW Cliente multisitio monitoreo
Usuarios en Monitoreo	Máx. 100 personas
FUNCIONES / CONEXIONES / ESPECIFICACIONES	
Notificación via e-mail	Si
Detección de Movimiento	Si
Temperatura de operación	-10° C ~ +50° C
Entrada de Video	1 BNC
Entrada / Salida de Alarma	1 (NA / NC)
Entrada / Salida de Audio	1 (NA / NC)
Red de Datos	1 RJ-45 (10 / 100 base-T)
RS-485	PTZ
RS-232C	Actualización de Firmware
Alimentación	12VCD
Consumo	4W
Dimensiones (W x H x D)	114mm x 29.4mm x 104.6mm

SYSCOM