



# VS60

Synology VS60 proporciona una solución sencilla de usar y de ahorro de energía para supervisar un máximo de 9 cámaras IP administradas con Synology DiskStation.

La configuración solamente necesita unos pasos para emparejar el VS60 con Synology DiskStation y comenzar rápidamente a supervisar las cámaras IP en el monitor LCD o al TV conectado al VS60. Para implementaciones a gran escala, el VS60 ofrece la comodidad de visión en directo de cámara en un formato de muro multipantalla.

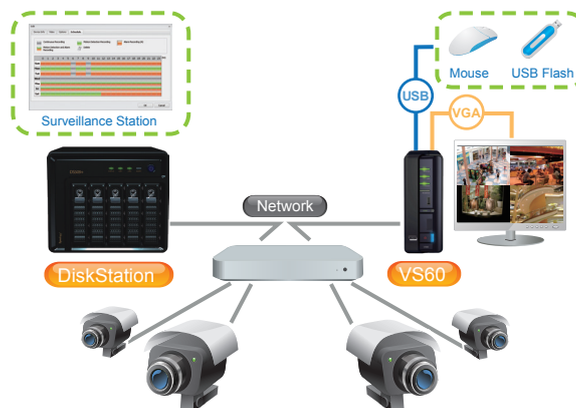
El procesador DSP (Digital Signal Processor) que lleva incorporado el VS60 procesa imágenes de manera eficiente, reduciendo el consumo eléctrico a tan sólo 5,2 vatios para todo el sistema. A largo plazo, las reducidas necesidades energéticas del VS60 pueden suponer significativos ahorros.

## Principales características

- No es necesario PC
- 5,2 W en funcionamiento
- Visualización en directo de 9 canales
- Ratón USB para Instantánea y PTZ
- Reproducción de eventos de Línea temporal
- Patente pendiente en EE.UU., nº solicitud 12/356,071

Si conecta un ratón USB al VS60, la manipulación PTZ en una cámara IP específica puede ser tan sencillo como hacer clic con el ratón. Al hacer doble clic en una cámara IP se maximizará la imagen a pantalla completa para obtener una visión más nítida. Además, puede guardar una instantánea de la cámara IP en el almacenamiento USB conectado, o bien usar el reproductor de eventos de Línea temporal para reproducir fácilmente los vídeos archivados.

## Aplicaciones



## Conexiones y botones



## SYNOLOGY INC.

Fundado en 2000, Synology es una empresa joven y energética dedicada a desarrollar productos de Almacenamiento conectado en red (NAS) de alto rendimiento, fiables, versátiles y respetuosos con el medio ambiente. Nuestro objetivo es ofrecer soluciones sencillas de usar y un sólido servicio al cliente para satisfacer las necesidades de empresas, pequeñas empresas, particulares y familias.

Copyright © 2010, Synology Inc. Todos los derechos reservados. Synology y el logotipo de Synology son marcas comerciales o marcas registradas de Synology Inc. Los demás nombres de productos y empresas aquí mencionados pueden ser marcas comerciales de sus respectivas empresas. Synology puede realizar cambios en las especificaciones y descripciones del producto en cualquier momento y sin previo aviso. Impreso en Taiwán, VS60-2009-ENU-REV003

<http://www.synology.com>

3F-3, No. 106, Chang An W. Rd., Taipei, Taiwán  
Tel: 886 2 2552 1814 Fax: 886 2 2552 1824

## Especificaciones

### Hardware

- USB: 1 puerto delante, 1 puerto detrás (para disco y ratón USB)
- Salida de vídeo: VGA x1
- Salida de audio: Clavija de audio estéreo de 3,5 mm x1
- Tamaño (AlxAnxPr) (mm): 160x63x218 mm
- Peso: 0,78 Kg
- LAN: 10/100BaseT
- Voltaje de alimentación de entrada CA: 100 V a 240 V CA
- Frecuencia de alimentación: 50 / 60 Hz, monofásico
- Temperatura de funcionamiento: 5 °C a 35 °C (40 °F a 95 °F)
- Temperatura de almacenamiento: -10 °C a 70 °C (15 °F a 155 °F)
- Humedad relativa: 5% a 95% HR
- Altitud operativa máxima: 3000 m
- Certificación: FCC Clase B, CE Clase B

### Software

- Nº canales: 4,6 o 9
- Modo de pantalla: 2x2, 3x2 o 3x3 paneles
- Formatos de compresión: MJPEG, MPEG-4, H.264
- Rendimiento de decodificación [MJPEG]
  - 4,6 channel: 60FPS, D1
  - 9 channel: 60 FPS, CIF
- Rendimiento de decodificación [MPEG4]
  - 4,6 channel: 60FPS, D1
  - 9 channel: 60 FPS, CIF
- Rendimiento de decodificación [H.264]
  - 4,6 channel: 45FPS, D1
  - 9 channel: 60 FPS, CIF
- Maximum Camera Resolution:
  - 4,6 channel D1: (640x480 en VGA, 720x480 en NTSC, 720x576 en PAL)
  - 9 channel CIF: (320x240 en VGA, 352x240 en NTSC, 352x288 en PAL)
- Instantánea: Sí (guardar en disco USB)
- PTZ: Sí (únicamente para cámaras PTZ)

- Reproducción: Línea temporal de eventos
- Actualización de firmware: Sí (mediante disco USB)
- Resolución: 1280x768, 1024x768, 800x600

### Contenido del embalaje

- Unidad principal: X 1
- Manual del usuario: X 1
- Adaptador de la alimentación de CA: X 1
- Cable RJ-45 LAN de 2 m: X 1