

□ NVR 4 CANALES AVH0401



AVH0401 es un NVR de 4 canales de fácil instalación, soporta 4 canales de grabación de video de alta definición, que es de 4 a 6 veces mejor calidad de video de DVR. Este grabador autónomo permite a los usuarios grabar y mostrar imágenes mega píxel en pantalla con resolución Full HD a través de monitor HDMI. Gracias a la tecnología PON (Power Over Network) no necesita cablear la corriente eléctrica a las cámaras IP debido que AVH0401 provee voltaje a través de Ethernet.

Soporta pantalla Full HD 1920 * 1080 Servicio Real, dando la mejor calidad de imagen en pantallas LCD / LED monitores.

Para extender el almacenamiento cuenta con un puerto para interfaz e-SATA, de esta manera usted puede conectar una matriz de discos externa.

Para la vigilancia remota en su computadora o laptop puede descargar nuestro software gratuito Video Viewer con el cual puede gestionar hasta 16 dispositivos; Además de la supervisión en directo, usted puede controlar totalmente sus dispositivos PTZ, audio y configuraciones.

Funciones de AVH0401:

- 4 Canales
- Entrada de Video: 4 puertos LAN
- Interfaz eSata
- Control mediante ratón USB
- Salida de Video Full HD: HDMI
- Resolución de Salida de Video 1920x1080
- Vigilancia Móvil con Eagle Eyes
- Vigilancia Remota con Navegadores más populares y CMS



□ NVR 4 CANALES AVH0401



Principales Características:

Formato de Compresión de Vídeo: H.264
Entrada de vídeo: 4 puertos LAN
Salida de vídeo (Full HD): HDMI
Resolución de salida de vídeo: 1920 x 1080
El rendimiento de grabación (60Hz Cámara IP): Hasta 120 IPS @ 1280 x 1024, 32 Mbps
Modo de grabación: Manual / Evento / Alarma / Horario
Grabación de pre alarma: Sí
Búsqueda Rápida: Tiempo / Evento
Dispositivo de reserva: Unidad flash USB
Salida de audio: HDMI
Almacenamiento en disco duro: Un disco duro de 3 TB (No incluido)
Interfaz eSATA: Sí
Control Remoto: Sí
Temperatura de funcionamiento: 10 °C ~ 40 °C
Fuente de alimentación (± 10%): DC 48V / 1,25 A
Consumo de energía (± 10%): 7.68W
Dimensiones (mm): 345 (L) x 225 (W) x 68.3 (H)
Ethernet: PON 1 ~ 4 puertos: 10/100Mbps con PON / Internet (WAN) Puerto: 1000 Mbps
Sistema operativo Compatible: Windows 7 / Windows Vista / Windows XP
Programa de compatibilidad: Visor de vídeo para el sistema operativo Windows
Requisitos mínimos del sistema: Tarjeta gráfica AGP, Direct Draw, 32 MB RAM / Windows 7, Vista y XP,
DirectX 9.0 o superior / Internet Explorer 7.x o superior / Intel Core i3 o superior o equivalente RAM AMD /
2GB
Dispositivos compatibles: EagleEyes en iOS / EagleEyes en Android
AVTECH servicio gratis DDNS: Sí