

AVTECH DVR IVS 16 CANALES

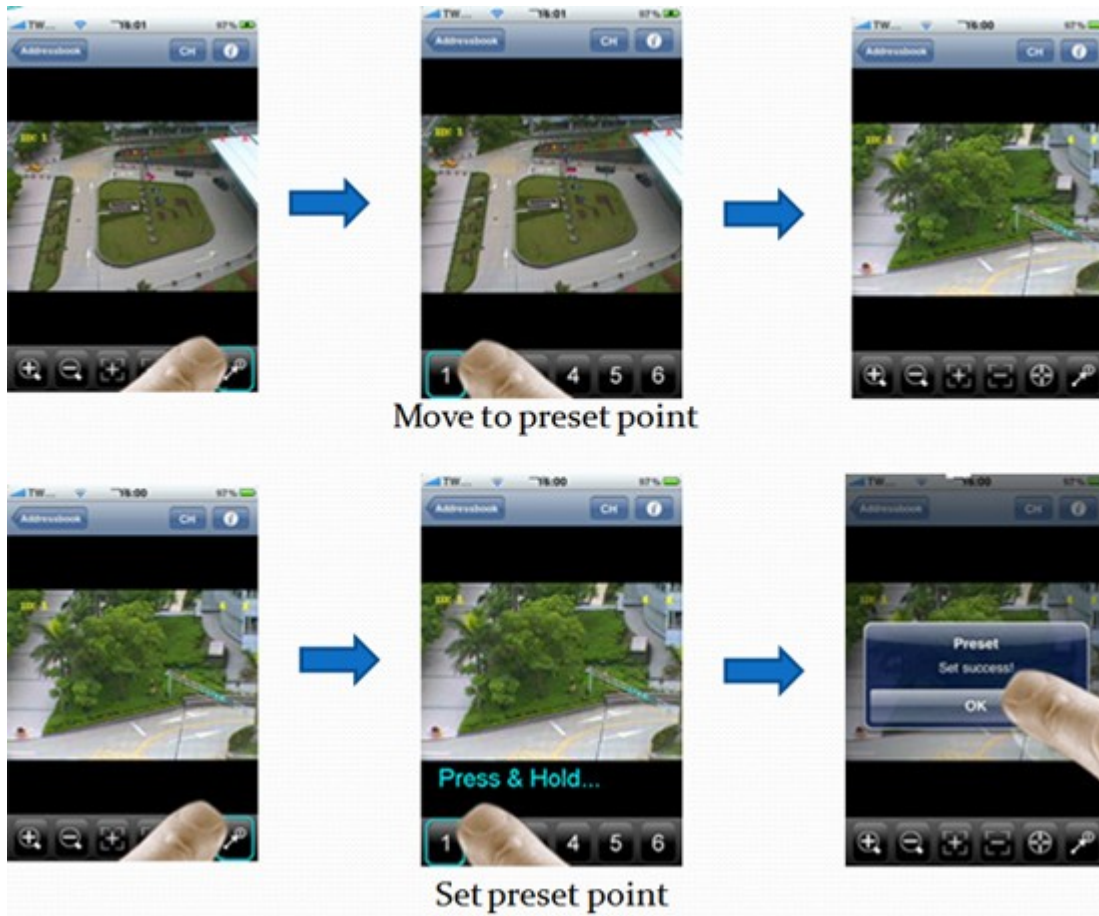
AVTECH presenta su DVR **Pentaplex H.264 AVD748D** para 16 cámaras: *Monitoreo, Reproducción, Grabación, Transmisión por Internet en Formato H.264 y Respaldo USB simultáneamente.* El **AVD748D** es un sistema diseñado para aplicaciones donde el monitoreo y la grabación de evidencia son críticas, tiene un manejo excepcional mediante el Iphone através del software **Eagle Eyes Plus**.

Con el software **Eagle Eyes Plus** podemos tener hasta 10 DVR's para su visualización, además, configurar el DVR todas las funciones desde su teléfono Iphone. Con esto el DVR AVD748D nos da una versatilidad y comodidad a la hora de visualizar los equipos.



La Función Push Notification (solo compatible entre DVR DCCS y cámara AVM602) es una herramienta para poder tener la confianza de que en nuestra organización vamos a visualizar todo lo que pasa. El DVR manda a nuestro Celular Iphone el video detectado por nuestra cámara inteligente AVM602 única con detección de humanos, podemos visualizar el video guardado 5 segundos antes de que inicie el movimiento y además tener la opción de visualizar el video en vivo.

Control total del DVR y Cámara PTZ mediante la interfaz del Iphone



De esta forma podemos obtener reproducción de video en tiempo real para lograr observar la evidencia sin perder detalles. **El AVD748D** puede ser configurado localmente a través de su panel frontal o a través de Internet. Incluye Web Server por lo que toda su operación se puede realizar a través del MS-Internet Explorer. **El AVD748D** cuenta con DVD con el cual podemos hacer respaldos de videos. **El AVD748D** se coloca en el mercado como la mejor opción en Video-Grabación Digital al mejor precio.

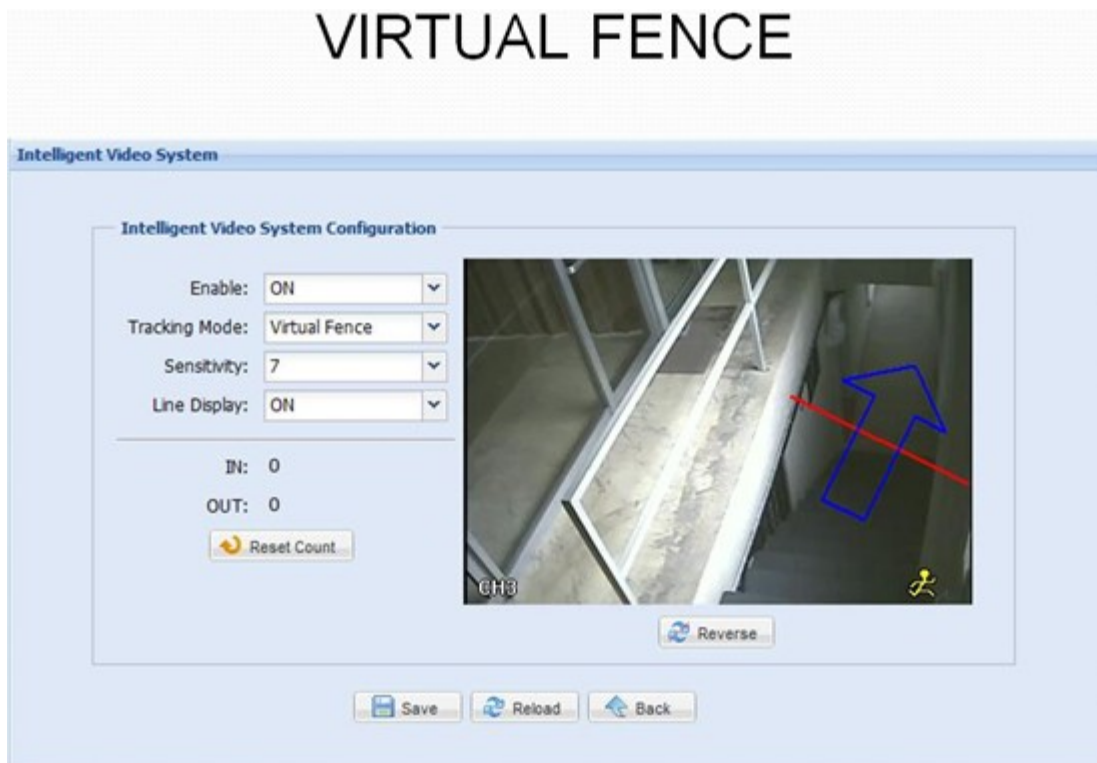
DCCS



EL DVR cuenta con 16 canales de protocolo **DCCS** (Sistema de Comunicación entre DVR y Cámara) con el cual usted ahorra en cableado y tiempo al no tener que cablear los datos a través del RS485 para tener comunicación entre una cámara PTZ y el DVR, además, permite utilizar cableados ya existentes de coaxial sin tener que modificar las instalaciones. Con el protocolo DCCS le permite una instalación fácil y rápida.

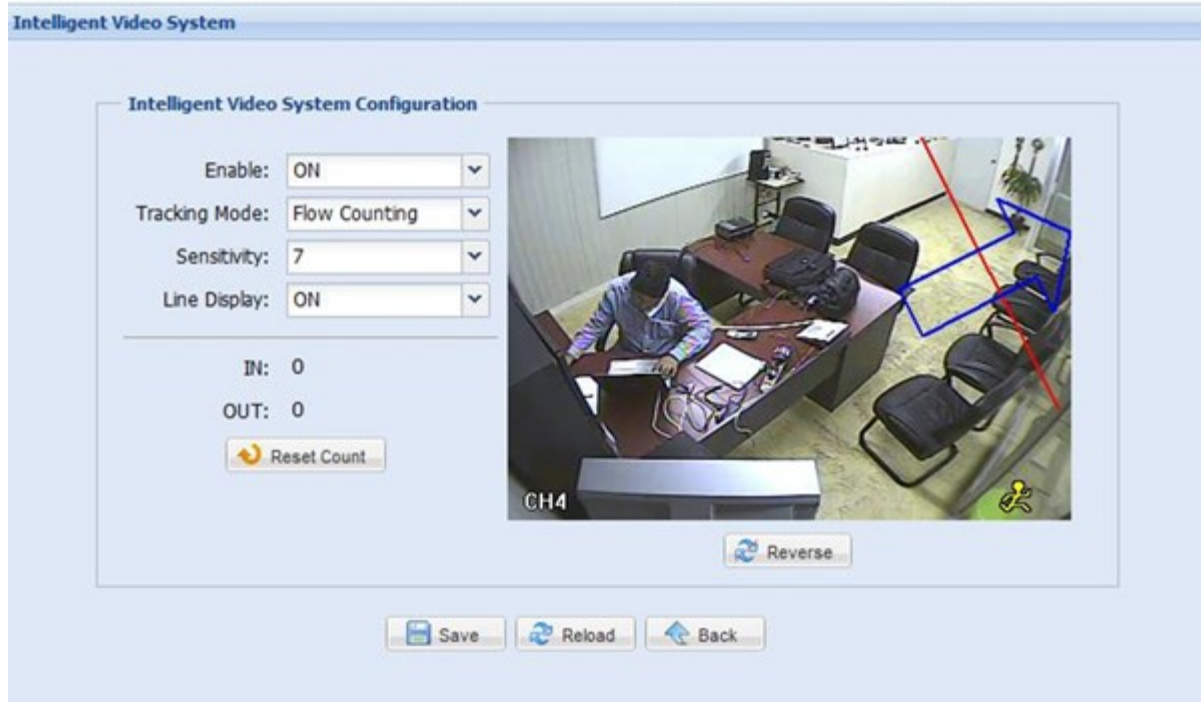
Cuenta con funciones **IVS (Sistema de Video Inteligente)** solo vistas en DVR's de altas prestaciones. El **IVS** cuenta con 3 Funciones

- **Virtual Fence** (Barrera Virtual).
- **Flow Counting** (Contador de Objetos).
- **Single Channel Motion Recording** (Configuración de Grabación de un canal o de varios canales si hay algun evento).



La función **Virtual Fence** (barrera virtual) nos permite tener mayor seguridad y control en sus instalaciones, solo seleccionamos el area que queremos proteger y el DVR automáticamente creará una zona virtual, que, si es traspasada emitirá una alarma avisandonos de la intrusión indebida, además, que lleva una estadística de entradas y salidas para mayor seguridad.

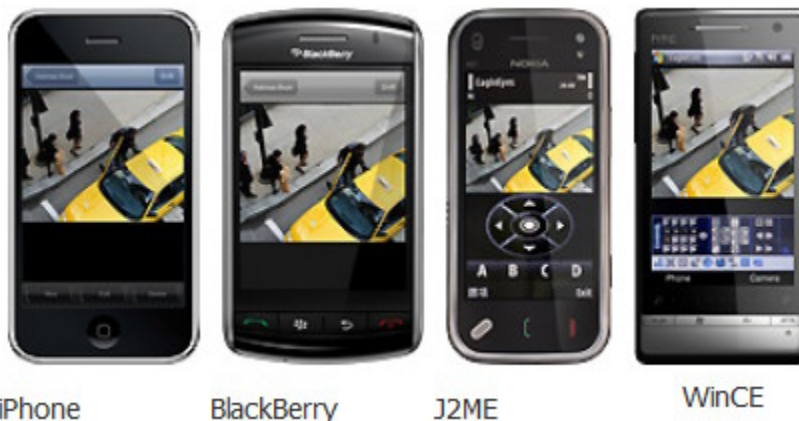
FLOW COUNTING



La función **Flow Counting** (contador de objetos) es una valiosa herramienta para tener un control interno de los objetos que se han salido ó entrado a la organización. El DVR nos muestra una estadística de la hora con mayor tráfico de objetos, con esto podemos estar preparados para las horas pico.

EN CONTROL... SU SOLUCION

El DVR **AVD748D** es compatible con las plataformas de celulares mas populares del mercado, como Android (google) Blackberry (rim), Iphone (apple), Symbian (nokia), WinCE (microsoft).



iPhone

BlackBerry

J2ME

WinCE

Principales características:

- Soporta 16 canales DCCS.
- Control del menú del equipo a través de un mouse USB (Mouse incluido).
- Soporta grabación por pre-alarma.
- Todos los canales pueden reproducirse al mismo tiempo.
- Soporta hasta 480 IPS en resolución CIF.
- Soporta DynDNS.
- Vigilancia móvil a través de múltiples plataformas como iPhone, BlackBerry, entre otros.
- Vigilancia por red mediante el software Video Viewer, Internet Explorer y Quick Time.
- Cambio de canales y visualización de grabaciones por red son independientes del sitio local, permitiendo a los usuarios tener un monitoreo remoto independiente.
- Compresión de video H.264.
- Función de respaldo a través de USB, DVD y por red.
- Soporta 2 discos duros SATA de hasta 2 TB. (DISCO DURO NO INCLUIDO)
- Soporta 4 entradas de audio.
- Soporta 2 salidas de audio (Mono).
- Interfaz VGA incluida.
- Soporta la función de IVS.
- Soporta la función de DCCS.
- Alimentación 19V DC.
- Consumo de corriente < 64 Watt.

