

## Videograbadores digitales DiBos 8



DiBos lleva la videovigilancia a un nuevo nivel a través de la tecnología más puntera de grabación digital y comunicación de Bosch. Es una parte integrada de las soluciones de seguridad generales para un amplio abanico de aplicaciones (incluidos bancos, grandes comercios, estaciones ferroviarias, aeropuertos, centros urbanos, instalaciones industriales y oficinas públicas y privadas). Los clientes pueden recuperar imágenes importantes y compartir información de forma más rápida. De esta manera, pueden analizar situaciones de forma inmediata para así actuar rápidamente. Si están en la oficina o en una ubicación remota, cualquier persona autorizada puede acceder rápidamente a la información de vital importancia y así reaccionar de forma eficaz y rápida.

DiBos es escalable: puede almacenar hasta 450/375 ips (NTSC/PAL) en 30 entradas de vídeo compuesto, además de hasta 30/25 ips por cámara de red o servidor de vídeo de red acoplado. Los usuarios pueden conectar hasta 32 fuentes de audio/vídeo de red adicionales. Pueden grabarse hasta 10 secuencias de audio en una unidad de 30 canales de vídeo y cada servidor de vídeo de red puede añadir un canal de audio.

El sistema ofrece funciones avanzadas para visualización, grabación flexible y acceso a imágenes. La gran baza de DiBos es su rápida y cómoda accesibilidad a imágenes e información, siempre y donde los clientes deseen.

Pueden comunicarse y acceder a DiBos a través de una red pública o privada. El sistema también ofrece interfaces para una variedad de dispositivos y sistemas periféricos. La exclusiva capacidad escalable de visualización de la interfaz gráfica acepta imágenes en vivo y en diferido desde varios sistemas a distancia para que sean visualizadas desde el mismo ordenador remoto o desde otro sistema DiBos.

Con esta potente herramienta, los encargados de seguridad pueden controlar y supervisar varias ubicaciones al mismo tiempo, con total flexibilidad para seleccionar y visualizar las imágenes en vivo o en diferido.

- Modelos para 6, 12, 18, 24 y 30 cámaras analógicas y hasta 32 dispositivos de red adicionales
- Compresión MPEG-4
- Cámaras de control y AutoDome con tecnología bifásica o Bilinx
- 2 salidas para monitor in situ
- Acceso a explorador Web para la visualización y el control remotos
- DVD-RW para la exportación de secuencias de vídeo
- Se integra en los paneles de seguridad Bosch y/o cajeros automáticos
- Interfaz potente y fácil de utilizar

Puede programar o seleccionar manualmente las cámaras y los modos de visualización. Cada cámara ofrece también las excepcionales funciones de movimiento en pantalla panorámica, inclinación y zoom desde ubicaciones locales o a distancia. Las imágenes se muestran con la fecha y la hora, la ubicación, la zona, las indicaciones de la cámara y el estado de los dispositivos conectados, como detectores y sensores.

DiBos puede programarse para responder a situaciones y eventos específicos automáticamente sin necesidad de la intervención del operador. Algunas de las posibles acciones son la transmisión de imágenes y mensajes al personal de seguridad o un centro de control de alarmas en una situación predefinida (por ejemplo, cuando se dispara una alarma).

La reproducción es simple gracias a que las funciones de búsqueda y navegación tienen una "estructura de árbol" muy sencilla. Se puede acceder a las imágenes de forma local o remota a través de la red de comunicaciones de una empresa o a través de Internet. Los clientes pueden seleccionar distintas vistas de, al menos, 30 cámaras.

Las rápidas y completas funciones de búsqueda de imagen hacen innecesarias las lentas búsquedas manuales en las cintas. Las funciones incluyen la búsqueda inteligente de cambios en las imágenes y la búsqueda por criterios, como el número de cámara, hora y fecha de la grabación y datos opcionales de transacción en cajeros automáticos. Los datos de los cajeros automáticos incluyen la tarjeta de crédito, la fecha, la hora, el número de transacción, el código de banco, el número de cuenta y/o la cantidad retirada.

Para garantizar una alta seguridad, todo el acceso está sujeto a una adecuada autorización del usuario. El administrador del sistema asigna los perfiles, y los eventos se pueden seguir en la base de datos (por ejemplo, inicio y finalización de una sesión, cambios de estado, transmisión de imagen y apagado del sistema). La autenticación de vídeo está incorporada para asegurar que las imágenes de DiBos no se puedan alterar de ningún modo.-0607SP-

Consulte disponibilidad con un representante local de BOSCH Sistemas de Seguridad. Algunos productos pueden no estar disponibles en todos los países.

[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

Brasil: +55-19-3745-2860  
Perú: +51- 1- 421-4646

Argentina: +54-11-4754-7671  
México: +52-55-5284-3019

Colombia: +57-1-600-5191  
Venezuela: +58-21-2207-4511

*Consulte disponibilidad con un representante local de BOSCH Sistemas de Seguridad. Algunos productos pueden no estar disponibles en todos los países.*

[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

Brasil: +55-19-3745-2860  
Perú: +51- 1- 421-4646

Argentina: +54-11-4754-7671  
México: +52-55-5284-3019

Colombia: +57-1-600-5191  
Venezuela: +58-21-2207-4511