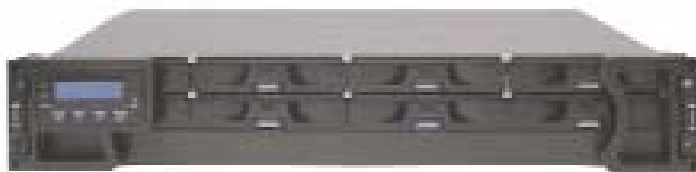


BOSCH PRESENTA ARRAYS DE DISCOS DE 8 Y 16 BAHIAS PARA MAYOR ALMACENAMIENTO DE VIDEO DIGITAL



Bosch Security Systems, fabricante de sistemas y componentes de excelente calidad para todas las líneas de productos de seguridad, ha lanzado dos plataformas de array de discos para una mayor capacidad de almacenamiento de video digital. La serie Premium de DVSA (Array de Almacenamiento de Video Digital) satisface las crecientes demandas del mercado de la vigilancia por circuito cerrado de televisión (CCTV) en grabación de alta velocidad, reproducción de óptima performance,

máxima fiabilidad y asombrosas capacidades. El array DVSA puede ser utilizado con Divar, DiBos o con las soluciones de videograbadoras de red de Bosch Video por IP (BVIP).

Los modelos Premium de DVSA son arrays de RAID (disco independiente de acceso aleatorio) totalmente equipados que proveen hasta 7.5 Terabytes de almacenamiento de video y permiten una sencilla expansión cuando se requiere una capacidad extremadamente grande para dar soporte a una videograbadora digital o una videograbadora de red. Todos los componentes críticos pueden ser reemplazados o añadidos sin apagar la unidad.

Dos videograbadoras digitales pueden compartir el acceso a un solo array DVSA utilizando la innovadora capacidad dual-host, la cual mejora la rentabilidad de la solución de RAID. Con una completa protección de RAID 5 y disco rígido SATA (adjunto de tecnología serial de avanzada), el DVSA es ideal para ambientes que demandan el más alto nivel de fiabilidad y disponibilidad de información.

Tantos como 8 ó 16 canales de transmisión SATA interconectados por la placa trasera pueden ser ruteados hasta las bandejas de transmisión instaladas en el panel frontal del DVSA de Bosch. El diseño completamente modular y sin cableado elimina los problemas asociados a conexiones de cable y ofrece un mayor nivel de servicio.

Cada unidad cuenta con una batería de resguardo para prevenir la pérdida de información durante una posible falla de alimentación. El DVSA incluye un puerto de Ethernet para un control local o remoto. Si se produce una falla en el sistema, el DVSA emite una alarma sonora y está equipado para notificar a los encargados del sistema acerca de su estado vía email, fax, LAN broadcast, SNMP, MSN Messenger, ICQ o mensajes SMS. Bosch también ofrece RAIDWatch Manager, una interfaz de software de java para manejo del RAID, simplificando la configuración y el monitoreo de los sistemas RAID tales como el DVSA. -0644esES-

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

www.boschsecurity.com

Brasil: +55-19-2103-2860
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