

- VISUALIZACIÓN Y GRABACIÓN TIEMPO REAL 1280 X 720P
- ESTANDAR DE COMPRESIÓN H.264
- TECNOLOGÍA “QUICK-CONNECT” PARA FÁCIL MONITOREO REMOTO DESDE DISPOSITIVOS MÓVILES SIN PROGRAMACIÓN DE PUERTOS Y ROUTERS
- 8 ENTRADAS DE SENSOR & 1 SALIDA DE ALARMA
- SOPORTA CONTROL PARA PTZs
- BACKUP DE DATOS POR HDD VIA PUERTO E-SATA
- SALIDAS HDMI Y VGA
- MONITOREO DESDE DISPOSITIVOS MÓVILES



Modelo SVR9008AHD



DESCRIPCIÓN GENERAL

La serie de Video Grabadores Digitales **SVR9000AHD** de BOLIDE ha sido desarrollada para entregar una calidad de imagen en alta definición **720p** y grabar en formato análogo que equivale al doble del existente 960H. Todos los modelos de la serie **SVR9000AHD** (4, 8 y 16 Canales) graban con la excelente calidad **720p** en cada uno de sus canales. Con Interface E-SATA, esta generación de videograbadores permite obtener un backup exterior eficiente de alta capacidad con conexión de alta velocidad. Las salidas HDMI y VGA permiten una mejor experiencia de visualización del usuario al poder conectar tanto monitores como televisores HD al sistema.

La tecnología **Quick-Connect** en nuestros videograbadores elimina la programación manual de puertos o la utilización de servidores DDNS. De igual manera Quick-Connect abre automáticamente los puertos para comunicarse con su router. Cada DVR (Video grabador digital) incluye un ID o código QR específico que puede ser escaneado por la aplicación BOLIDE DVR disponible para iOS y Android. Por medio de dicha aplicación el usuario desde su dispositivo móvil se sincronizará de manera inmediata con su DVR y tendrá acceso a todo el sistema de manera remota.

La serie **SVR9000AHD** utiliza un CMS libre de licencias que permite realizar zoom digital sobre la visualización en vivo y grabaciones. El CMS puede administrar hasta 128 DVR's y permite la visualización en vivo de hasta 64 canales.


ESPECIFICACIONES
SVR9008AHD

COMPRESION DE VIDEO		H.264
SISTEMA DE VIDEO		PAL/NTSC
SISTEMA DE OPERACION		Linux(incrustado)
VIDEO	ENTRADA	8 Entradas BNC
	SALIDA	1 Salida BNC
AUDIO	ENTRADA	4 Entradas RCA
	SALIDA	1 Salida RCA
VISUALIZACIÓN	RESOLUCIÓN	NTSC:1280*720P o 960*480@30fps(Cada Canal) PAL:1280*720P o 960*576@25fps(Cada Canal)
	OPCIONES	Única / Cuadrante / Nueve /S.E.Q.
GRABACIÓN	RESOLUCIÓN	NTSC: 1280*720P or 960*480 PAL: 1280*720P or 960*576
	VELOCIDAD	NTSC: 1280*720P @15fps(Cada canal) / 960*576 @30fps(Cada Canal) PAL: 1280*720P @12fps(Cada Canal) / 960*576 @25fps(Cada Canal)
MODOS DE GRABACIÓN		Continua / Manual / Por detección de movimiento
MEDIOS DE REPRODUCCIÓN		Local DVR: 1~8ch PC/MAC: 1~4ch Smart Phones: 1ch (utilizando App) Tablets: 1~4ch
VELOCIDAD DE REPRODUCCIÓN		PAL:1280*720P @12fps(Cada Canal) / 960*576 @25fps(Cada Canal) NTSC: 1280*720P @15fps(Cada Canal)/ 960*576 @30fps(Cada Canal)
SENSOR & ALARMA (I/O)		8ch Entradas de sensor 1 Salida de Alarma
TIPO DE RED		LAN, DHCP and DDNS
INTERFACE DISCOS DUROS (HDD)		1 Disco Duro SATA, hasta 4TB
OPERACIONES		Visualización, grabación, reproducción, backup y conexión a red
USB		2xUSB(para mouse y backup /actualizaciones)
CONTROL PTZ		Si
MONITOREO MÓVIL		Soporta dispositivos móviles iOS o Android
VGA		800*600,1024*768, 1280*1024,1440*900, 1920*1080
HDMI		1080p
PUERTO IR EXTENDER		Si
INTERFACE E-SATA		Para Backup
TECNOLOGIA "QUICK CONNECT"		Si
FUENTE DE PODER		DC 12V 2A
DIMENSIÓN (AxLxh)		315mm x 220mm x 50mm