



SAMSUNG

Funcionalidades mejoradas, con salida de vídeo Full HD

8Canales, tiempo real en D1 y superior



8Canales 4CIF grabador de vídeo digital de tiempo real en H.264 SRD-873D

La siguiente generación de los legendarios productos DVR SRD de Samsung añade salida de vídeo Full HD 1080p HDMI, compatible con cámaras análogas de las líneas 650TV y un estilizado panel táctil frontal que además conserva la ya familiar interfaz gráfica fácil de usar, soporte para teléfonos inteligentes, coaxitron, detección de sabotaje y alertas por correo electrónico. El SRD-873D soporta 30/25 cuadros por segundo en tiempo real en grabación y reproducción con una resolución de 960 x 480 en todos los canales. El ancho de banda de red también se ha incrementado para una visualización remota robusta en alta resolución.

- 8Canales. tiempo real en D1 y resolución de 960H
- Máx. resolución de 960 x 480
- Panel táctil frontal de interfaz
- Compatible con coaxitron
- Compatible con los teléfonos inteligentes (Android/iOS)
- Salida de vídeo Full HD 1080p a través de HDMI
- Entradas de audio 8 canales /salida de audio 1 canal
- Máx. 4 discos rígidos internos
- Búsqueda inteligente, detección de sabotaje
- Ancho de banda de red mejorado de hasta 32Mbps

8 Canales 4CIF grabador de vídeo digital de tiempo real en H.264

SRD-873D

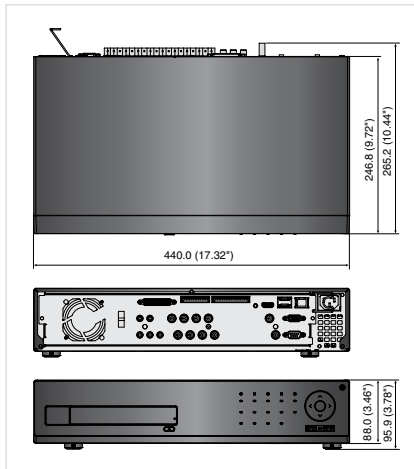


Especificaciones

SRD-873D		
Video	Entradas	8 vídeo compuesto de 0.5-1 Vpp, terminación automática de 75 ohm
	Resolución	NTSC : 960 x 480, 720 x 480 / PAL : 960 x 576, 720 x 576
Directo	Vel. de fotogramas	NTSC : 240fps / PAL : 200fps
	Resolución	NTSC : 960 x 480, 720 x 480 / PAL : 960 x 576, 720 x 576
	Visualización multipantalla	1/4/7/9/13/PIP/SECUENCIA
RENDIMIENTO		
Sistema operativo	Incorporado	Linux
	Compresión	H.264
Grabación	Vel. grabación	NTSC : Hasta 240fps / 960x480 / PAL : Hasta 200fps / 960x576 NTSC : Hasta 240fps / 704x480 / PAL : Hasta 200fps / 704x576 NTSC : Hasta 240fps / 704x240 / PAL : Hasta 200fps / 704x288 NTSC : Hasta 240fps / 352x240 / PAL : Hasta 200fps / 352x288
	Modo	NTSC : Manual, Programación (Continuo/Evento), Evento (Pre/Post), Fotografía por intervalos (1-30 fps)
	Evento	PAL : Manual, Programación (Continuo/Evento), Evento (Pre/Post), Fotografía por intervalos (1-25 fps)
	Modos de sobrescritura	Prealarma Postalarma Hasta 30 seg. (5,10,20,30 Seg.) Hasta 6 horas (5,10,20,30 seg., 1,3,5,10,20 min., 1,2,3,4,5,6 horas)
Búsqueda y reproducción	Modo de búsqueda	Pérdida de vídeo, Movimiento (Nivel 1-10), Alarma, Sabotaje (Nivel 1-3) Fecha/hora, Evento, Respaldo, POS, Movimiento (* Todas las búsquedas incluyen la función de vista previa)
	Función de reproducción	Avance / retroceso rápido (x2,x4,x8,x16,x32,x64) * Reproducción hacia atrás sólo con I-frame, Avance / retroceso por fotogramas (x1/2,x1/4,x1/8) Avance / retroceso lento (x2, x4,x8,x16,x32,x64) * Reproducción hacia atrás sólo con I-frame
Red (IPv4)	Velocidad de transmisión	4CIF/2CIF/CIF (120/240/240fps NTSC, 100/200/200fps PAL)
	Ancho de banda	Hasta 32 Mbps
	Control de ancho de banda	Seleccionable
	Flujo de datos	H.264 (4CIF/2CIF/CIF Seleccionable)
Smart Phone	Máx. de usuarios remotos	Búsqueda (3) / Unicast en vivo (10) / Multicast en vivo (20)
	Soporte de protocolo	TCP/IP, DHCP, PPPoE, SMTP, NTP, HTTP, DDNS, RTP, RTSP, SNMP
	Vigilancia	Visor Net-I, Visor Smart, Webviewer
	Plataforma	Android, iOS
Almacenamiento	Soporte de protocolo	RTP, RTSP, HTTP, CGI
	Máx. de usuarios remotos	Directo (1)
	DD interno	Hasta 4 discos duros SATAs
	Externo (interfaz e-SATA)	Hasta 2 bahías de expansión (* Modelo : SVS-5R/5E)
Seguridad	Grabador de DVD (Respaldo)	Sí
	USB (Copia de seguridad)	2 puertos USB
	Formato de archivo (Copia de seguridad)	BU (reproducción de DVR), EXE (incluye reproductor)
INTERFAZ	Protección de contraseña	1 Admin, 10 Grupos, 10 Usuarios por 1 grupo
	Autenticación de datos	Marca de agua
Monitores	VGA	1 VGA (1280x720, 1280x1024, 1920x1080)
	HDMI	1 HDMI (1280x720, 1280x1024, 1920x1080)
Audio	Punto (Compuesto)	Punto digital (2 canales) * OSD incluido en la pantalla, soporte para múltiples modos (1 canal)
	Entradas / salida	Entrada de línea de 8 canales (4 canales integrados, opción: cable alargador de audio) / Salida de línea de 1 canal
Alarma	Compresión	G.711
	Velocidad de muestreo	8KHz
Conexiones	Entradas/Salidas	8 entradas de terminal (NA/NC) / 4 salidas de relé de terminal (NA/NC), Potencia nominal: 30 VCC / 2A, 250 VCA / 0,25 A
	Notificación remota	Notificación a través de e-mail
	Ethernet	1 RJ45 10/100/1000 Base-T
	Interfaz serie	RS-232/RS-485 para PTZ, Teclado Samsung System
GENERAL	USB	USB 2.0, 2 puertos
	e-SATA	2 puertos SATA externos
	Soporte de aplicaciones	Ratón, mando a distancia
	Soporte de protocolo	Samsung-T/E, Pelco-D/P / Panasonic / Phillips / AD / DIAMOND / ERNA / KALATEL / VCL TP / VICON / ELMO / GE Control de PTZ a través de cable coaxial (Samsung CCVC, Pelco-C (Coaxitron))
Eléctricas	Tensión/corriente de entrada	100 a 240 VCA ±10%; 50/60 Hz, Escala automática
	Consumo eléctrico	Máx. 60 W (con 1 disco rígido)
Ambientales	Temperatura / Humedad de servicio	+0°C ~ +40°C (+32°F ~ +104°F) / 20% ~ 85% de HR
	Dimensiones (An. x Al. x P.)	440 x 88 x 246,8 (17,32pulg. x 3,46pulg. x 9,72pulg.)
Mecánicas	Peso (con discos duros)	Aprox. 5.2 kg (11.46 lb)
	Kit de montaje en bastidor	2 EA
Idioma		Coreano, japonés, chino (simplificado / tradicional), inglés, francés, alemán, español, italiano, ruso, polaco, checo, turco, holandés, portugués, sueco, danés, tailandés, rumano, serbio, croata, húngaro, griego, chino, finlandés, noruego (25 Idiomas)

Dimensiones

Unidad: mm (pulg.)



La **marca Eco** representa el deseo de Samsung Techwin de crear productos respetuosos con el medio ambiente e indica que el producto cumple la directiva RoHS de la UE.

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso.

■ DISTRIBUIDO POR



SAMSUNG TECHWIN CO., LTD.

701, Sampyeong-dong, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do Korea 463-400
Tel : +82-70-7147-8741-8749, 8752-8760 Fax : +82-31-8018-3745
www.samsungsecurity.com www.samsungcctv.com

SAMSUNG TECHWIN AMERICA Inc.
1480 Charles Willard St. Carson, CA 90746, UNITED STATES
Tol Free : +1-877-213-1222 Fax : +1-310-632-2195
www.samsungcctvusa.com

SAMSUNG TECHWIN EUROPE LTD.
Samsung House, 1000 Hillwood Drive, Hillwood Business Park
Chertsey, Surrey, UNITED KINGDOM KT16 0PS
Tel : +44-1932-45-5300 Fax : +44-1932-45-5325

TIANJIN SAMSUNG TECHWIN OPTO-ELECTRONICS CO., LTD.
No.11 Wei 6 Street, Micro-Electronic Industrial Park
Jingang Road, Tianjin, P.R. CHINA 300385
Tel : +86-22-23887788 Fax : +86-22-23887788