



## SMD800/SMD1600

Los videograbadores digitales de la serie SMD ofrecen altas prestaciones de grabación y gestión al mínimo coste.

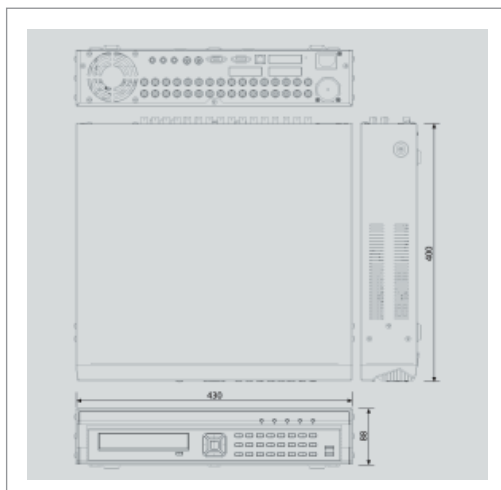
El SMD800 y SMD1600 están diseñados para responder a los requisitos de los más avanzados sistemas de videovigilancia ofreciendo una amplia gama de funciones adicionales y posibilidades de integración con el resto de elementos del sistema.

- Alta calidad de imagen: compresión MPEG-4
- Grabación de hasta 100 imág./seg.
- Grabadora CD-RW incorporada
- Grabación de 2 canales de audio
- Conexión RS232, RS485 y 2 puertos USB 2.0
- Alerta de eventos: e-mail, ventana emergente, softw. remoto
- Funciones de control PTZ
- Conexión TCP / IP
- Disponible con capacidad 160, 320, 500 GB y 1 T



	SMD800	SMD1600	
<b>MONITORIZACIÓN</b>	Entradas de vídeo	8 entradas BNC con salidas en bucle	16 entradas BNC con salidas en bucle
	Salidas de vídeo	1 salida principal (PAL/VGA) / 1 salida spot	
	Resolución de visualización	720x576	
	Velocidad de visualización	Tiempo-real, 25 ips por cámara	
	Características	Cámara oculta, Zoom (x2), Control color, Alerta eventos (e-mail, ventana emergente en pantalla, software remoto), Detección sabotaje	
<b>GRABACIÓN/REPRODUCCIÓN</b>	Compresión	MPEG-4	
	Velocidad de grabación	100 ips @ CIF	
	Velocidad de reproducción	100 ips @ CIF, Duplex	
	Modos de grabación	Intervalo tiempo, Evento, Pre-evento (hasta 30 min.), Entrada de texto, Emergencia	
	Modos de búsqueda	Fecha/hora, Calendario, Evento, Movimiento, Museo, Entrada de texto	
	Características	Detección de movimiento, Zoom (x2), Copia de clip directa, Marcador para copias de seguridad	
<b>SISTEMA</b>	Sistema operativo	Linux integrado (Memoria Flash integrada)	
	Sistema archivo base de datos	iBank 2.0 (Base de datos multimedia propietaria optimizada para DVR)	
	Idiomas	Español, Inglés, Portugués, Francés, Alemán, Italiano, Koreano, Japonés, China, Polaco, Danés, Holandés,	
	Capacidad	160 GB, 320 GB, 500 GB, 1 T	
	Extracción de datos	USB (Disco duro, CD-RW, Flash Drive), IDE (CD-RW, DVD RW)	
	Gestión de disco	Comprobación de temperatura, Diagnóstico S.M.A.R.T., Autorecuperación, Autoborrado	
	Características	Actualización (software remoto, Drive Flash USB), Sincronización horaria, Importar/exportar configuración	
<b>RED</b>	Conexión	Admin: 2 / Visualización:10 / Búsqueda: 2 (Ethernet, Módem externo)	
	Protocolos	Static IP, ADSL, DHCP, DVRNS (DDNS mejorado)	
	Software remoto (caract. básicas)	Monitorización, Reproducción, Grabación, Configuración, Control PTZ, Actualización, Comprobación estado del sistema	
	Software remoto (caract. avanzadas)	Funcionamiento triplex (visualización de hasta 64 canales) Integración de mapas, Monitorización del estado del sistema	
	Extracción de datos por red	Clip Player, AVI, JPG, BMP	
<b>ENTRADAS / SALIDAS</b>	Entrada/salida de audio	2 entradas/1 salida RCA	
	Entradas/salidas de alarma	8 entradas / 2 relés salida	16 entradas / 2 relés salida
	Entradas/salidas auxiliares	RS232 , RS485, 2 puertos USB 2.0	
	Control PTZ desde el grabador	Pan, Tilt, Zoom, Iris, Patrón, Scan, Tour, Autopan, Cámara on/off, Menú control, Limpiador, Luz, Aux.	
	Interfaz de usuario	Teclado remoto, Botones frontales	
	Grupos de usuarios	64 grupos / 256 usuarios	
<b>OTROS</b>	Dimensiones (AnxAlxP)	430x88x400 mm, 2 U, Rack	
	Peso	7.1 Kg.	
	Temperatura de funcionamiento	5°C - 40°C	
	Humedad de funcionamiento	0% - 90%	
	Alimentación	100VAC- 230 VAC, 2A, 60/50Hz	
	Certificados	FCC, UL, CE, CB	

\*Características sujetas a cambios sin aviso previo

**DIMENSIONES**

**SISTEMA**
