

## Stand Alone Elite E800

200/240 FPS Vis. 100/120 FPS Grab. 8 Canales con Audio.  
250 GB HDD (hasta 1 TB). USB Backup. Internet. PTZ.



Completo sistema de CCTV digital apto para 8 cámaras con audio, con 200/240FPS de Visualización en Tiempo Real y 100/120 FPS de Grabación, 250GB de almacenamiento digital, conexión a Internet, Backup por USB, Controles PTZ, QUADPLEX Multitarea: Reproducción, Grabación, Transmisión por red local o Internet y Backup simultáneos.

### Aplicaciones

- ✓ Control de perímetros en establecimientos fabriles y depósitos
- ✓ Control de perímetros en establecimientos educacionales
- ✓ Monitoreo y control de depósitos; ingreso, egreso y manipulación de mercaderías
- ✓ Visualización y grabación de entradas y salidas de personal en fábricas y empresas
- ✓ Monitoreo y control de movimientos y horarios en oficinas, empresas y establecimientos fabriles.

### PRODUCTOS RELACIONADOS



S-Domo 3D CCD Color  
Alta Definición



Mini CCD Color  
Alta Definición



Domo PTZ M400X Water Proof  
Alta Definición

### Stand Alone Elite E800. Especificaciones Técnicas.

<b>Compresión de video</b>	H.264
<b>Almacenamiento</b>	100FPS (PAL) y 120FPS(NTSC). Disco Rígido S-ATA I de 250GB (hasta 1TB)
<b>Entradas de video</b>	8 Canales (Señal de video compuesto 1 Vp-p 75Ω BNC)
<b>Salida de video</b>	1 Señal de video compuesto / 1 Vp-p 75Ω BNC y 1 Señal VGA (15pin D-Sub RGB) / Selección manual NTSC/PAL/VGA
<b>Sistema Operativo</b>	Linux
<b>Señal de video</b>	PAL / NTSC /VGA Detección Automática
<b>Visualización</b>	Tiempo Real. 100FPS (PAL) y 120FPS (NTSC) Cuadros por segundo (FPS).
<b>Modos de Pantalla</b>	1, 4, 9
<b>Modo Operativo</b>	QUADPLEX: Multitarea. Reproducción, Grabación, Transmisión por red, Backup.
<b>Resolución de grabación</b>	NTSC: CIF 352x240 / Half-D1 704x240 / Full-D1 704x480 LOW/STANDARD/HIGH/SUPER/ULTRA PAL: CIF 352x288 / Half-D1 704x288 / Full-D1 704x576 LOW/STANDARD/HIGH/SUPER/ULTRA
<b>Modos de grabación</b>	Continuo / Calendario / Activación por sensores de movimiento / Detección de movimiento por software / Manual Función de grabación Pre y post-alarma
<b>Sistema de archivos</b>	Sistema de archivos NaFS. Diseñado para prevenir la corrupción o pérdida de información en caso de una eventual falla en la alimentación eléctrica.
<b>Velocidad Reproducción / Busca</b>	1x, 2x, 4x, 8x
<b>Reproducción / Busca</b>	1, 4 cámaras (Reproducción múltiple) / Busca inteligente por fecha y hora / Busca de eventos
<b>Entradas y salidas audio</b>	4 Canales de entrada. 1 Canal de salida. CODEC G.711 (ADPCM)
<b>Interfaz de usuario</b>	Modo texto
<b>Entradas y salidas de alarma</b>	4 canales de entrada / 1 canal de salida
<b>Red</b>	Ethernet 10/100 Base-TX (RJ-45)
<b>Controles y conexión PTZ</b>	Control PTZ, Teclado DVR (No incluidos) / Pan/Tilt/Zoom/Focus/Iris, RS-485. Control remoto por LAN/WEB.
<b>Control Remoto</b>	Configuración, Monitoreo en tiempo real, Búsqueda, Control de cámaras PTZ
<b>Copias de seguridad (Backup)</b>	1 puerto USB 2.0 (Panel Frontal) Pen Drive y/o memoria flash. JPEG & AVI / Formato de archivo exclusivo. Copias de Seguridad por Red en video e imágenes.
<b>Actualización Software</b>	USB Flash Drive
<b>Funciones avanzadas</b>	Compresión H.264, Operación Multitarea (QUADPLEX), Sistema de archivos NaFS, Configuración individual por cámara, Interfaz de usuario clara y fácil de usar, Sistema calendario, Detección de movimiento, Fácil actualización de software, Copias de seguridad instantáneas, Formato de archivos exclusivo, Copias de seguridad en formato AVI, Múltiples accesos por red, DNS dinámico gratuito, Detección automática de conexión o pérdida de señal de video, Hasta 1TB de almacenamiento, DLS (Day Light Saving).
<b>Operación del sistema</b>	Control remoto infrarrojo Multifunción. Botones en panel frontal.
<b>Alimentación</b>	DC 12V 3A, 50-60Hz Adaptador Incluido.
<b>Dimensiones (mm), Peso (Kg)</b>	340mm (W) / 262mm (H) / 63mm (D) - 1,5Kg (3Kg)
<b>Software</b>	Network Client Software, Web Viewer, Multi-site monitoring software.
<b>Certificaciones</b>	CE, FCC, MIC, WEEE, RoHS
<b>GARANTÍA ESCRITA DE 12 MESES</b>	



Av. San Pedrito 8, 2º Piso, Oficina "D" - C1406EXN  
Ciudad de Buenos Aires - República Argentina  
Teléfono/Fax: (54 11) 4637 6263 / 0786  
e-mail: info@hisystem.com.ar  
web site: www.hisystem.com.ar