

Stand Alone Pro F800

200/240 FPS Visualización y Grabación. 8 Canales. H.264.
500 GB HDD (hasta 2 TB). USB Backup. Conexión a Internet. Linux OS.



Completo sistema de CCTV digital con capacidad para conectar hasta 8 cámaras, con 200/240 FPS de Visualización y Grabación en Tiempo Real, Control remoto, 500 GB de almacenamiento digital, conexión a Internet, Linux OS y sistema de Backup por USB. Avanzado formato de compresión H.264.

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 en oficinas, empresas y establecimientos fabriles
- ✓ Control de perímetros en barrios cerrados, countries y clubes
- ✓ Monitoreo, grabación y detección de intrusos con eventos de alarma de diferentes niveles de complejidad.
- ✓ Monitoreo y grabación de los diferentes procesos de producción
- ✓ Control de diferentes aspectos de la seguridad industrial

PRODUCTOS RELACIONADOS



S-Domo 3D CCD Color
Alta Definición



Mini CCD IR Sumergible
Color Alta Definición



Domo PTZ M400X Water Proof
Color Alta Definición

Stand Alone Pro F800. Especificaciones Técnicas.

Compresión de video	H.264
Señal de video	PAL / NTSC / VGA, Detección automática.
Sistema Operativo	Linux embebido.
Entradas de video	8 Canales (1 Vp-p 75Ω) BNC
Interfaz Gráfica	Menú en pantalla. Idiomas soportados: Inglés, Chino Tradicional, Alemán, Ruso, Francés, Español, Italiano, Portugués, Turco, Japonés, Coreano, Chino Simplificado, Polaco, Checo.
Salida de video	1 Señal de video comp. / 1 Vp-p 75Ω BNC y 1 Señal VGA (15pin D-Sub XGA). XGA 800 x 600 / 1024 x 768 / 1280 x 1024 / 1440 x 900 Pixel
Entrada de audio / Salida de audio	4 Canales (RCA - Audio de 2 vías) - 1 Canal (RCA)
Visualización	NTSC: 480 FPS / PAL: 400 FPS (TIEMPO REAL)
Grabación	NTSC: 480 FPS / PAL: 400 FPS (TIEMPO REAL)
Modos de Grabación	Manual / Calendario / Alarma / Detección de movimiento
Reproducción / Visualización	1 cámara / 4 cámaras / 9 cámaras
Multitarea	PENTAPLEX: Grabación / Reproducción / Visualización / Red / Teléfono celular
Resolución de visualización	NTSC 720 x 480 / PAL 720 x 576
Resolución de grabación	NTSC CIF: 360 x 240 / D1: 720 x 480 / PAL CIF: 360 x 288 / D1: 720 x 576
Almacenamiento	Disco Rígido SATA. 1 Unidad. Hasta 2TB.
Copias de Seguridad	1 puerto USB 2.0 (Panel Frontal) Pen Drive. JPEG & AVI. Copias de Seguridad por Red en video e imágenes.
Modo de Búsqueda	Hora, Fecha, Eventos. Pantalla completa.
Entradas y salidas de alarma	4 canales de entrada / 1 canal de salida.
Controles	Panel frontal de 25 Teclas / 4 Indicadores de LED. Mouse (Opcional).
Red	Ethernet 10/100 Base-TX (RJ-45)
Detección de Movimiento (MD)	Área de configuración 22 x 15, 6 niveles de sensibilidad.
Detección de pérdida de señal de video	Si
Control PTZ	Pelco-D / Pelco-P / Samsung RS-458
Watchdog	Encendido automático ante la pérdida de la señal de video
RED	SMTP, DHCP, HTTP, FTP, PPPoE
Control Remoto (Red Local - Internet)	Internet Explorer. CMS Multiwindow Software. Reproducción, Grabación, Descargas, Control PTZ, Configuración del Sistema, Actualización de Firmware, Audio.
Actualización de software	USB Flash Drive
Funciones avanzadas	Compresión H.264, Operación Multitarea (PENTAPLEX), 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, Copias de seguridad en formato AVI, Múltiples accesos por red, DNS dinámico gratuito, Detección automática de conexión o pérdida de señal de video, Hasta 4TB de almacenamiento, DLS (Day Light Saving).
Operación del sistema	Control remoto. Mouse (Opcional). Internet Explorer.
Teléfonos móviles	iPhone, Android, Windows Mobile, Symbian.
Alimentación	DC 12V 3A, AC 100V~240V 50~60Hz, Fuente incluida.
Dimensiones (mm)	220mm (W) / 50mm (H) / 215mm (D) - 0,45Kg (Sin Fuente de alimentación ni Disco Rígido).
Software	Multi-site Monitoring Software
GARANTÍA ESCRITA DE 12 MESES	



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