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



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

Stand Alone Pro F800. Especificaciones Técnicas. Compresión de video Señal de video PAL / NTSC / VGA, Detección automática.

Sistema Operativo

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.

Linux embebido.

1 Señal de video comp. / 1 Vp-p 75 Ω BNC y 1 Señal VGA (15pin D-Sub XGA). XGA 800 x 600 / 1024 x 768 / 1280 x 1024 / 1440 x 900 Pixel Salida de video

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)

NTSC: 480 FPS / PAL: 400 FPS (TIEMPO REAL) Grabación

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,

1 puerto USB 2.0 (Panel Frontal) Pen Drive. JPEG & AVI. Copias de Seguridad por Red Copias de Seguridad 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

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

Internet Explorer. CMS Multiwindow Software. Reproducción, Grabación, Descargas, Control PTZ, Control Remoto (Red Local - Internet) Configuración del Sistema, Actualización de Firmware, Audio.

Actualización de software

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). Funciones avanzadas

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).

Multi-site Monitoring Software Software

GARANTÍA ESCRITA DE 12 MESES