

Tecnología Digital al servicio de la Seguridad.

La tecnología de transmisión, grabación y procesamiento de video está en constante evolución. DRAFT acompaña este proceso de cambio brindándole a usted las mejores soluciones

Dentro de la industria de la Seguridad, la tecnología relacionada al **Video Digital** provee de excelente calidad y velocidad de transmisión, gran capacidad y flexibilidad de almacenamiento, alta confiabilidad, monitoreo en tiempo real concurrente en un sitio central, simultaneidad de operaciones (visualización, grabación y reproducción), e insuperable versatilidad de uso, permitiendo adaptar virtualmente cualquier sistema de CCTV a esta tecnología.

Con el objetivo de facilitar el acceso a esta tecnología, brindar a sus clientes soluciones personalizadas para cada necesidad y mantenerse a la vanguardia de los procesos de evolución tecnológica, **DRAFT** respalda técnicamente todos los equipos de transmisión, procesamiento y grabación de video digital que comercializa.

Transmisión de video:

El Web Server de video **SNS-100P** de Samsung. Soporta alta calidad de imagen utilizando el método de compresión JPEG, transmite imágenes de 4 cámaras a 30 cuadros por segundo. Las imágenes transmitidas puedan ser monitoreadas desde cualquier computadora conectada a Internet con Netscape® o Microsoft Internet Explorer® instalado.

Los transmisores de video por TCP/IP y línea telefónica **TeleEye III**, **TeleEye Pro** y **TeleEye III + VRT**, son equipos

de un solo módulo que conectados a una red LAN, Internet o una línea telefónica permiten monitorear, transmitir y grabar video simultáneamente en forma remota. Posee velocidad de transmisión de video de 25 cuadros por segundo (en PAL) permite obtener imágenes en tiempo real con una resolución de 640 x 480 pixels.

Grabación y procesamiento de video:

Dentro de la línea de productos de grabación digital, **DRAFT** posee las grabadoras digitales stand-alone **EDSR100**, **EDR400** y **EDR1600** de 1, 4 y 16 canales respectivamente, y las videograbadoras basadas en PC. Estas soluciones de grabación digital de video combinan el poder del multiplexado triplex con la grabación digital de video en una sola unidad y poseen la capacidad de acceso remoto a través de TCP/IP permitiendo tener una solución centralizada, segura y accesible por empleados, proveedores y clientes de la organización.

Para mayor información:

DRAFT

La Rioja 1426 (C1244ABF) Ciudad de Buenos Aires

Tel./Fax: (011) 4943-8888 / 4308-0444

e-mail: draft@draftsrl.com.ar

web: www.draftsrl.com.ar