

EQUIPOS DE GRABACIÓN Y TRANSMISIÓN DE VÍDEO Y APLICACIONES DE VISUALIZACIÓN Y GESTIÓN

SISTEMA FUNCIONAL, ORIENTADO AL USUARIO Y MODULAR

DVRs

GRABADORES-TRANSMISORES DE VÍDEO

VXBOX: Equipos compactos de vídeo en tiempo real de 4 y 8 cámaras con operativa cuádruplex (visualización, grabación, reproducción y transmisión simultánea). Acceso local y/o remoto vía TCP/IP (Internet, LAN, WAN). 2 entradas y 1 salida digitales y 1 salida de vídeo CCTV. Disco de 500GB.

VX: Equipos de vídeo en tiempo real de 4, 8 y 16 cámaras con operativa cuádruplex (visualización, grabación, reproducción y transmisión simultánea). Acceso local y/o remoto vía TCP/IP (Internet, LAN, WAN). 8 entradas y 4 salidas digitales y 2 salidas de vídeo PAL o NTSC. Discos de 500GB a 4TB. Modelos con sin grabadora de CD.

VX-ATM: Equipo de vídeo compacto de 2 cámaras con una doble funcionalidad de videovigilancia y seguridad de transacciones. Se empotra fácilmente en cualquier cajero automático y, conectado a la misma red de la entidad, es capaz de registrar las transacciones de datos simultáneamente con el vídeo relacionado y transmitirlos vía TCP/IP a demanda del usuario.



SUPERVISOR X

SOFTWARE DE SUPERVISIÓN Y GESTIÓN DE VÍDEO

El SUPERVISOR X es un completo software de gestión centralizada de vídeo que permite establecer conexión vía TCP/IP con múltiples cámaras conectadas a equipos de grabación de Visual Tools para llevar a cabo su monitorización y gestión remota.

Una aplicación multilingüe para Windows con interfaz de aspecto WEB- para usarse en modo cliente o servidor- concebida para que cualquier usuario pueda acceder y gestionar imágenes de vídeo vivo y vídeo grabado de múltiples cámaras distribuidas, y tratar y gestionar la información obtenida de forma extremadamente fácil y transparente.

AX-TV

DESCODIFICADOR INALÁMBRICO HDMI

Dispositivo de pequeño tamaño diseñado especialmente para el hogar y para oficinas, hoteles o pequeños negocios. Permite visualizar las cámaras de CCTV conectadas a un equipo grabador de Visual Tools en una televisión HDMI vía WiFi o Ethernet.

MOVILIDAD

APLICACIONES DE MOVILIDAD

El vídeo de los grabadores puede visualizarse en dispositivos móviles con sistemas operativos iOS o Android. Además disponemos de Phone-VS, Black-VS y Pocket-VS, aplicaciones de movilidad para visualizar vídeo vivo de los equipos en teléfonos móviles, dispositivos tipo BlackBerry y dispositivos tipo PDA con conexión inalámbrica o tecnología GPRS/3G.

EQUIPOS DE CONTEO DE PERSONAS Y CONTROL TPV Y SOFTWARE DE VISUALIZACIÓN Y GESTIÓN

MÁS INFORMACIÓN, MEJOR GESTIÓN

PECO-DVR

DVR + CONTEO DE PERSONAS

Equipos de 4/8/16 entradas de vídeo con algunas de ellas configurables para realizar el conteo. Registra los visitantes y además transmiten datos e imágenes en tiempo real a uno o varios usuarios vía TCP/IP. El acceso y la configuración se pueden realizar en local y/o en remoto vía Internet Explorer.



PECO-POS

DVR + CONTEO DE PERSONAS + POS

Equipos de 8/16 entradas de vídeo, algunas configurables para conteo y/o para conexión TPVs. Sobrescriben los textos de las transacciones sobre el vídeo vivo y las grabaciones y transmiten ambos en tiempo real y sincronizadamente a uno o varios usuarios vía TCP/IP. El acceso y la configuración se pueden realizar en local y/o en remoto vía Internet Explorer.



VX-POS

DVR + POS

Equipos de 4/8/16 entradas de vídeo, algunas de ellas configurables para conexión TPVs. Sobrescriben los textos de las transacciones sobre el vídeo vivo y sobre las grabaciones y transmiten ambos en tiempo real y de manera sincronizada a uno o varios usuarios vía TCP/IP. El acceso y la configuración se pueden realizar en local y/o en remoto vía Internet Explorer.



PECO-GRAPH

SOFTWARE DE GESTIÓN DE DATOS DE CONTEO
Software bajo Windows que se incluye con los equipos y que permite la descarga automática o manual y la visualización gráfica de los datos de conteo de uno o múltiples equipos de la gama. Es gratuito y se puede descargar de nuestro sitio web.

CONEXIÓN, DATOS Y GRÁFICOS DESDE SU PC
El complemento perfecto para explotar la información proporcionada por los datos de conteo y llevar a cabo análisis de tendencias, distribución de la afluencia, oportunidades o posibles desviaciones de cualquier negocio abierto al público.

VISUAL TOOLS

VISUAL TOOLS, S.A. - Madrid
C/ Isla Graciosa, 1.
28034 Madrid - España

T: +34 91 729 4844 - F: +34 91 358 5236
info@visual-tools.com

www.visual-tools.com

SOLUCIONES DE VÍDEO DIGITAL PARA CÁMARAS ANALÓGICAS



VISUAL TOOLS

“Un sistema profesional para la videovigilancia y video-observación de instalaciones con diferentes áreas o geográficamente dispersas que requieren un control local y distribuido sin perder la centralización”

“La aplicación de técnicas de análisis de imagen sobre los sistemas de videovigilancia permite analizar y explotar la información contenida en las imágenes de vídeo y obtener datos prácticos para la eficiencia operacional y la inteligencia de negocio”

SISTEMA DE GRABACIÓN Y TRANSMISIÓN DE VÍDEO

SISTEMA FUNCIONAL, ORIENTADO AL USUARIO Y MODULAR

Visual Tools dispone de un sistema de vídeo adaptado a las necesidades de una gran variedad de clientes: pequeños negocios como farmacias o joyerías, estaciones de servicio, edificios corporativos, polígonos industriales, centros públicos, espacios comerciales, grandes corporaciones... Un sistema cuyo valor reside en su completa funcionalidad, su profunda orientación al usuario y su modularidad.

USO LOCAL

ALTA CALIDAD DE VÍDEO E INTUITIVA INTERFAZ DE USUARIO

Los equipos de grabación y transmisión han sido diseñados para llevar a cabo la seguridad de cualquier instalación de forma fácil y segura. Cuentan con una interfaz local enfocada a cumplir con la necesidad de ver en detalle lo que ocurre en cada momento y revisar fácilmente lo acontecido.

GESTIÓN DISTRIBUIDA

MONITORIZACIÓN Y SUPERVISIÓN EFICIENTE

Nuestro sistema asegura la conexión simultánea de múltiples usuarios remotos para visualizar, grabar o reproducir secuencias de vídeo sin que la grabación ni la operación local se vean afectadas. Sus herramientas inteligentes permiten llevar a cabo la supervisión remota de instalaciones dispersas o la monitorización de grandes instalaciones usando Internet Explorer o/y el software de gestión Supervisor X.

CENTRALIZACIÓN

GESTIÓN INTELIGENTE DE MÚLTIPLES INSTALACIONES

Quando se manejan cientos de equipos es necesario contar con un sistema que proporcione procesos automáticos y herramientas para facilitar la supervisión y gestión remota. Nuestro sistema ha sido diseñado con este propósito y proporciona al usuario las todo lo necesario para el procesamiento de la información y del vídeo recibidos.

SEGURIDAD EFECTIVA

TRATAMIENTO DE ALARMAS Y GESTIÓN DE VÍDEO

También presta especial atención a las tareas de las centrales de alarmas y centros de seguridad y ha implementado procesos para reconocer y descartar las falsas alarmas asegurando la integridad de las tareas de videovigilancia y monitorización.

GRABACIÓN Y GESTIÓN DE VÍDEO DIGITAL

CONTEO DE PERSONAS Y ESTIMACIÓN DE AFLUENCIAS

IMÁGENES DE VÍDEO SINCRONIZADAS CON LAS TRANSACCIONES



SOLUCIONES DE CONTEO DE PERSONAS Y CONTROL VISUAL DE TRANSACCIONES

MÁS INFORMACIÓN, MEJOR GESTIÓN

Existen multitud de variables que determinan el funcionamiento de cualquier negocio. Contar con un sistema que le permita conocer su tráfico, y lo que es más importante, saber los factores que hacen que aumente o disminuya, es crucial. Contar además con un sistema con función POS para control visual de TPV, proporciona una protección adicional en la zona de pago y permite verificar la legitimidad de las transacciones.

DATOS DE CONTEO

PARA VIDEO-OBSERVACIÓN Y CONTROL DE OPERACIONES

Saber cuántos visitantes tiene su establecimiento, cuáles son las horas y días de mayor afluencia, cómo ajustar su personal al flujo de público...le permitirá conocer mejor su negocio y tomar decisiones que aumenten su rentabilidad.

IMÁGENES DE VÍDEO

PARA MONITORIZACIÓN Y VIGILANCIA

Podrá ver lo que ocurre en cualquiera de sus instalaciones independientemente del tiempo y de la distancia. Podrá supervisar el funcionamiento de sus locales, interactuar con los dispositivos de seguridad (paneles, detectores, etc.), recibir alarmas, grabar y tratar incidencias, exportar las imágenes para documentar cualquier evento y todo lo necesario para garantizar su seguridad.

CONTROL VISUAL DE OPERACIONES DE CAJA

DATOS DE CONVERSIÓN Y MEJORA DE LA GESTIÓN

Integrado con su TPV podrá grabar las transacciones efectuadas, visualizar y reproducir de manera sincronizada los datos de caja y las imágenes correspondientes, obteniendo control visual de sus operaciones e información útil para la mejora de su gestión.

EXPLOTACIÓN DE LA INFORMACIÓN

ANÁLISIS DE SUS OPORTUNIDADES Y POSIBLES DESVIACIONES

Con la recogida de los datos puede analizar la realidad de su afluencia. La confrontación de este dato con los datos de otros establecimientos, o con otros datos puede detectar una posible pérdida de negocio o puntos de mejora para aumentar el rendimiento y, consecuentemente, la facturación.

banca

farmacias

comercios

gasolineras

hoteles

joyerías

retail

negocios

edificios públicos

transporte

