

Sistema de Vigilancia Beacon

Características

El Beacon es un sistema de vigilancia de 4 canales que combina ambas aplicaciones de vigilancia y red de computación CCTV (LAN y WAN) en una. Creado para el hogar, pequeños negocios, Almacenes, restaurantes, oficinas, clínicas, enfermerías etc. El sistema es sumamente sencillo de instalar y usar.

El paquete estándar de Beacon contiene un domo de velocidad, una unidad de teclado, un convertidor de video USB, un adaptador de corriente universal rango AC, un rollo de cable Cat-5 de 20 metros, un CD de software de vigilancia DVR y sus respectivos manuales. Al alcanzar su máxima descarga, el sistema se expande a 4 cámaras, las cuales pueden ser de tipo regular o domos de velocidad.



Todas las cámaras están conectadas a la unidad de teclado a través de cables Cat-5, la cual el video, Energía y la señal de control son transmitidas dentro de 50 metros. Usando un adaptador de energía adicional para una cámara domo de velocidad, el rango puede ser extendido a 300 metros. El teclado tiene un interruptor de video en su interior, el cual reproduce las señales de cámara al monitor y a la PC en secuencia. También se encuentra equipada con 4 puertos de video adicional para pasar a través de las señales de cámara al procesador cuadrangular externo.

Cada domo de velocidad ganchado al sistema le brindara arriba de 8 programas, con tiempo dual de 10 segundos por cada parada durante el auto-run entre el programa. Tanto el Setting y el control de P/T y sus programas están disponibles en el teclado y los paneles de software.

Grabación, reproducción y la vigilancia remota se encuentran incluidos el es software DVR. El sistema DVR da soporte de IP fijo, IP dinámico e IP interno durante el inicio de red.

Dentro de la Caja



Estándar

- Cámaras domos de velocidad
- Control de Teclado
- Cable de Video
- Cable Cat-5 (20 metros)
- Adaptador DC (Rango universal)
- Manual (Libro)

Opciones (incluye paquete software)

- video USB grabber
- cable RS-232
- CD de software y manual

DVR Software ---La Consola

La consola, actuando como un servidor, es el core del software Beacon. Es el sector donde los administradores y los usuarios podrán instalarlo, modificarlo y darle mantenimiento al sistema de vigilancia, así como la red, el control de cámara, grabación, reproducción y funciones de seguridad.



Botones de control en la pantalla están muy bien diseñados para ser fácil de encontrar y brindar un fácil acceso, la cual es una característica la cual es realmente adecuada para usuarios que no están acostumbrados a la una PC.

Para ayudar a los administradores a monitorear el sistema, una ventana se despliega en el botón-izq de la esquina para mostrar el log de acceso.

La consola también es una estación para usuarios locales. Desde la pantalla los usuarios pueden seleccionar la cámara que deseen para observar y tener los controles.

Observador de cliente

El Software del observador de cliente proporciona un control completo en las cámaras, acceso directo en los programas, reproducción de la información de las grabaciones, y un receptor de las señales de alarma en el evento.



Todas las cámaras y los programas tendrán sus nombres desplegados en sus botones correspondientes, si estos son predefinidos por el administrador a través de la Consola,. Esta herramienta es verdaderamente grandiosa y amigable para los usuarios que desean elegir una precisa visión en el lugar sin tener que estar alrededor

El nombre de usuario y la contraseña son requeridas antes de que ingrese a esta aplicación.

Observador IE

En el mundo real, el Observador IE es la herramienta mas conveniente para ingresar al sistema Beacon. Solo encuentre cualquier lugar donde Microsoft IE este disponible, usted estará disponible para alcanzar el sistema, seleccionar la cámara, controles pan / tilt y una rápida vigilancia verificada por los programas.



Al igual que el observador de cliente, La cámara y los nombres pre-diseñados pueden ser desplegados en el botón, tal largo como puedan ser dados.

Especificaciones

	Function	Local	Remote Control	
		Console	Viewer	IE Browser
1	Maximum camera number in control	4	4	4
2	Pan / titl control	●	●	●
3	Number of view preset (per camera)	8	8	8
4	Preset setup and modification	●	x	x
5	Preset recall	●	●	●
6	Camera speed control	●	x	x
7	Scan Toru Programming	●	●	●
8	Number of View Windows	1	1	1
9	Sequential Display On / Off	●	●	x
10	Camera selection	●	●	●
11	Caption display	●	●	●
12	Video Quality Adjustment	●	●	●
13	Recording	●	x	x
14	Playback	●	●	x
15	Alarm setup	●	x	x
16	Warning display on event	x	●	x
17	Password check for entry	●	●	●
18	Password change	●	x	x

NETworks CAMeras de México