

EntraPass Special Edition

Software de gestión de seguridad para estación de trabajo individual



Características que hacen la diferencia¹:

- Seguridad mejorada con fácil configuración para integración de sistemas de control de acceso, video, intrusión y portero eléctrico
- Motor de base de datos SQL Sybase integrado de alto rendimiento
- Controla hasta 128 lectoras con KT-100 y KT-300; 256 lectoras con KT-400
- Instalación y operación rápidas y amigables
- Capacidad de reporte vía correo electrónico

Sistema de estación de trabajo individual

EntraPass Special Edition es un software de seguridad que funciona con una estación de trabajo individual. Controla hasta 128 lectoras de tarjeta con las controladoras de puerta KT-100/KT-300 y hasta 256 lectoras de tarjeta con KT-400. El software incluye además una cantidad de herramientas autónomas que permite a los operadores realizar una variedad de tareas tales como: Verificar la base de datos del sistema, cambiar el idioma del sistema (inglés, español, francés, portugués, holandés, alemán, italiano y chino), efectuar migraciones desde versiones anteriores de EntraPass, visualizar reportes, etc.

Express Setup

Mediante Express Setup usted puede configurar los componentes del sistema, tales como sitios y controladoras, como así también aquellos dispositivos asociados a estos componentes como puertas y entradas. Esta herramienta reduce la programación al mínimo, permitiendo al instalador probar la instalación y los componentes del sistema.

Arquitectura del sitio

EntraPass Special Edition puede administrar hasta 64 sitios consistiendo de controladoras KT-100, KT-200, KT-300 y KT-400 (gasta 64 controladoras).

Integración de video

La capacidad de monitoreo en tiempo real es una respuesta a la cada vez mayor importancia del video en los sistemas de control de acceso. La integración con American Dynamics HDVR, TVR Series y con Intellex Digital Video Management Systems a través de la potente Application Programming Interface (API) de Intellex permite monitoreo de video en tiempo real como también reproducción de video. El video puede ser enlazado a eventos de

acceso (como un evento "apertura forzada de puerta") y grabado desde una a dieciséis cámaras desde diferentes HDVRs American Dynamics, TVR Series y unidades Intellex simultáneamente. A través del software EntraPass se encuentran disponibles visualizaciones de presets, secuencias, control de domos y vistas 1x1, 2x2, 3x3 y 4x4. Todas las cámaras pueden ser llamadas directamente desde un plano de planta simplemente haciendo doble clic en el ícono de la cámara o del domo. Los operadores pueden configurar parámetros de visualización para aplicaciones de video digital a través de la interfaz de usuario EntraPass.

Integración con panel de alarma

Se puede efectuar la integración con un panel de alarma usando el software EntraPass de dos modos posibles. La primera forma es conectando el software directamente a los paneles de alarma DSC PowerSeries o MAXSYS. El otro modo es conectando la KT-400 a los paneles DSC PowerSeries o MAXSYS. Cualquiera de estos métodos permite que los paneles de alarma reciban eventos de intrusión, ver el estado de zonas y controlar particiones y códigos de usuario. Además el panel puede ser armado/desarmado (una o múltiples particiones) por medio de la lectora (sólo KT-400) o mediante operación manual.

Integración con portero eléctrico

EntraPass Special Edition se integra con el sistema de porteros eléctricos Kantech Telephone Entry System (KTES) para acercarle una solución de control de acceso con capacidad de portero eléctrico, la cual incluye: Rápida configuración y actualizaciones de firmware, monitoreo de transacciones en vivo y respaldo del sistema. Para mayor información remitase a la hoja de datos de Kantech Telephone Entry System.

(1) Todas las características de EntraPass mencionadas en esta hoja de datos están disponibles con la versión de software 5.0 y superiores

Requerimientos de la computadora recomendados

Procesador (sin integración de video) . . . Dual Core
 Procesador (con integración de video) . . . Quad Core
 RAM 0,2 GB
 Espacio libre en disco para el software . . . 0,20 GB (30 GB con integración de video)
 Resolución de pantalla 0,1024 x 768
 Placa adaptadora de video Tarjeta gráfica AGP o PCI Express 8X con 64 MB de memoria y soporte para DirectX 9,0 (sin integración de video).

Placa adaptadora de video con integración de video NVS 295 o equivalente
 Unidad de DVD/CD-ROM 48x
 Tarjeta de red 0,10/100Base-T (Gigabit o superior con integración de video)

Compatibilidad de sistema operativo
 Windows XP Pro versión 32 bits, Server 2003/2008 Standard/Enterprise, Vista Pro y Windows 7 Pro (todos en versiones de 32 y 64 bits). Todos los sistemas operativos deben tener sus Service Packs y actualizaciones más recientes.

Capacidades del sistema

Tarjetas Ilimitado
 Tarjetas por controladora en Modo autónomo
 KT-100 (6,000), KT-200 (3,000), KT-300/128K (8,000),
 KT-300/512K (56,000), KT-400 (100,000)
 Familias de tarjetas o códigos de sitio . . . Ilimitado
 Cantidad de Sites Hasta 64 (Máx. 64 controladoras)
 Controladoras de puerta por Site 32
 Lectoras de tarjeta/Teclados
 KT-100/KT-300 (128 por sistema), KT-400 (256 por sistema)
 Puntos de monitoreo (entradas)
 KT-100 (128 por sitio), KT-300 (512 por sitio), KT-400 (8,192 por sitio)
 Niveles de acceso de usuario de tarjeta 250 por sitio
 Combinaciones de niveles de acceso . . . Ilimitado
 Cronogramas de cuatro zonas horarias cada uno 100
 Feriados 366 por sistema
 Tipos de feriado 4

Contraseñas de operador del sistema . . . Ilimitado
 Niveles de seguridad de operador Ilimitados, predefinidos (3)
 Idiomas del sistema simultáneos Dos
 Cantidad de impresoras Una impresora de historial; una impresora de reporte; Impresora para credenciales opcional

Capacidades de integración

Intrusión Paneles de alarma DSC PowerSeries y MAXSYS (PC1616, PC1832, PC1864, PC4020)
 Video American Dynamics HDVR, TVR Series e Intellex Digital Video Management Systems. Intellex Ultra, DVMS e IP requieren software v3.1 o superior, Intellex LT requiere software v2.6 o superior.

Números de modelo

Software

E-SPE-XX-V5 EntraPass Special Edition v5.xx software y manual de usuario
 E-SPE-V5 EntraPass Special Edition v5.xx software solamente
 E-SPE-UPG-V5 Actualización de software EntraPass Special Edition desde v3.xx a v5.xx solamente (requiere token Kantech Advantage Program para futuras actualizaciones).

KAP (Kantech Advantage Program)

E-SPE-KTK-1 Token Kantech para EntraPass Special Edition (1)

Manuales de usuario

E-SPE-MAN-XX Manual de usuario EntraPass Special Edition

Nota: XX en el número de modelo corresponde al idioma del manual de usuario: EN (inglés), FR (francés)



(2) Consulte las Capacidades de integración (en la sección "Especificaciones" en la sección anterior) para mayor información
 (3) Se han probado satisfactoriamente una variedad de cámaras IP y páginas web de DVR usando WebViews. Para obtener un listado más detallado por favor contáctese con su representante de ventas
 (4) Conexión telefónica (dial-up): solamente KT-300, usando módem serie RS-232 en el sitio remoto (se debe conectar KT-100 a una KT-300 o KT-400)
 (5) Conexión directa: KT-300 o KT-400, vía RS-232 o RS-485 con USB-485 o convertor VC-485; KT-100 o KT-200 vía RS-485 con USB-485 o convertor VC-485
 (6) Ethernet TCP/IP: usando Kantech IP Link (KT-100 requiere además un convertor VC-485) o KT-400

Productos relacionados

Aprobaciones



Paneles de alarma DSC PowerSeries y MAXSYS

DVRs Intellex

Discover Mini Domes

www.kantech.com