



INTRODUCCIÓN

El sistema de Control de Acceso de Geovisión ha combinado el controlador AS200, el GV-Reader y el GV-ASServer. El AS-200 es un controlador que se destaca por el potente control de acceso hasta 4 puertas y la solución de administración de mayor seguridad.

El GV-ASServer es un software que ha integrado el monitoreo digital de video, las herramientas de administración en base a Web y la estación centralizada en un sólo sistema. Los clips de video pueden ser recuperados a través del software, según el tiempo de grabación, alarmas activadas o eventos.

El Control de Acceso de Geovisión es un sistema destinado a proveer una solución a nivel empresarial, con capacidad de brindar la administración del sistema completa y escalable para un lugar o varios lugares. A pesar de esto, este nuevo producto permite la integración con el sistema de vigilancia GV con finalidad de configurar una solución comprehensiva. Con el poderoso GV-ASServer, el Sistema de Control de Acceso se ha convertido en un producto recomendable para muchos ambientes, así como estacionamientos, ascensores o entradas.

GV-Access Control

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES DE GV-READER

- Soporta 125KHz, 13.56MHz (ISO15693 / ISO14443A)
- Soporta interfaz de Wiegand
- Soporta la comunicación RS485 9600bps
- LED Rojo/Verde y Bíper con modo auto/usuario



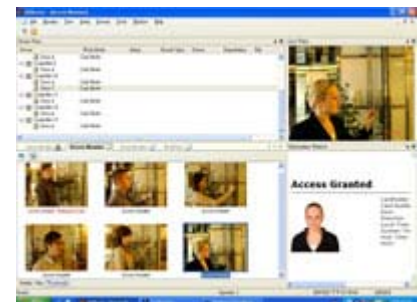
CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES AS200

- Panel de Control de Acceso para 2-4 puertas
- Soporta hasta 10,000 usuarios de tarjetas
- Soporta hasta 65,536 búferes de eventos
- Comunicación de red vía RS485 / TCP/IP (Opcional)
- Soporta 4 escenarios de seguridad predeterminados
- Soporta la función “Anti-Pass back” (excepto el modo del control de dirección única)
- Operación para 2 personas, tarjeta de patrulla
- 4 modos de autenticación
- Cada puerta soporta el modo de alerta en situaciones de incendio, emergencias, daños al lector
- El sensor de puerta soporta el tipo NC/NO
- Conexión de corriente electrónica independiente para el uso del dispositivo de puerta
- Contraseña Anti-Durres
- El puerto del lector soporta la interfaz de Wiegand / Interruptor / Control de LED
- Software’s compatibles: GV-AS Server, GV-AS Web, GV-AS Client



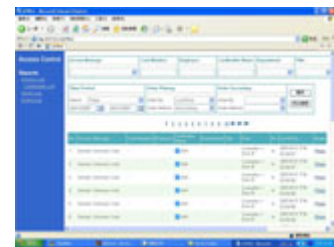
CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES DE GV-AS SERVER

- Sistema de Control de Acceso de red de alto rendimiento
- Estructura flexible y escalable hasta 255 nodulos
- Monitoreo de la puerta en tiempo real y operaciones remotas
- Enviar notificaciones en tiempo real vía Email/SMS
- Comprehensive sistema de administración de usuarios/tarjetas
- Protección de Anti-Pass back usando 2 lectores
- Video en directo con Información de acceso incorporada

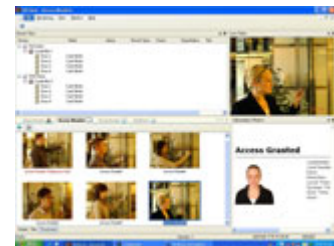


GV-AS Server

- Bandeja personalizada por el usuario y el soporte de demostración en monitor dual
- Informes pueden ser exportados en formatos de Dexcel y Text
- Web integrado para la visualización del sistema, eventos de alarma y entradas de acceso
- Perfecta integración con la serie DVR de Geovisión
- Hasta 256 zonas de tiempo y agendas configurables a gusto del usuario
- Planificación de días feriados para 14 meses
- Usar múltiples tarjetas por usuario
- Hasta 10,000 grupos de acceso manejables
- Reproducción de video en modo remoto



GV-AS Web



GV-AS Client

