



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7

**SISTEMA DE SUPERVISIÓN WINMAG** ..... 76

## Sistema de supervisión Winmag

WINMAG es un eficaz sistema de fácil manejo creado específicamente para responder a las necesidades y requerimientos de la integración de los sistemas de Control de Accesos, Seguridad y Protección Contra Incendios. El fácil manejo del sistema ayuda a reducir los errores más comunes de los operadores, debido a que bajo un mismo interface de usuario estandarizado Winmag es capaz de integrar diferentes sistemas de seguridad, incluyendo:

- Control de Accesos
- Detección de incendio
- Intrusión
- Circuito Cerrado de Televisión (CCTV)
- Otras señales como alarmas técnicas

### Algunas de las características generales de WINMAG son:

- Centro de control modular preparado para diferentes sistemas de seguridad.
- Fácil programación- Alto nivel de flexibilidad para ajustar a cada proyecto- Compatible con Windows 2000 y XP.
- Amplio rango de funciones comunes para diferentes sistemas de seguridad- Historial de eventos y comentarios de operadores en cada caso.
- Control directo de usuarios (Sistemas de control de accesos, centrales de incendio, etc.) en su red.
- Capaz de mostrar hasta 12 gráficos simultáneamente.
- Display configurable basado en las necesidades del usuario.
- Capacidad de establecer múltiples niveles de seguridad y limitar los derechos de cada usuario.
- Base integrada de datos estándar.
- Uso paralelo con otras bases de datos a través de ODBC e integración mediante OPC.

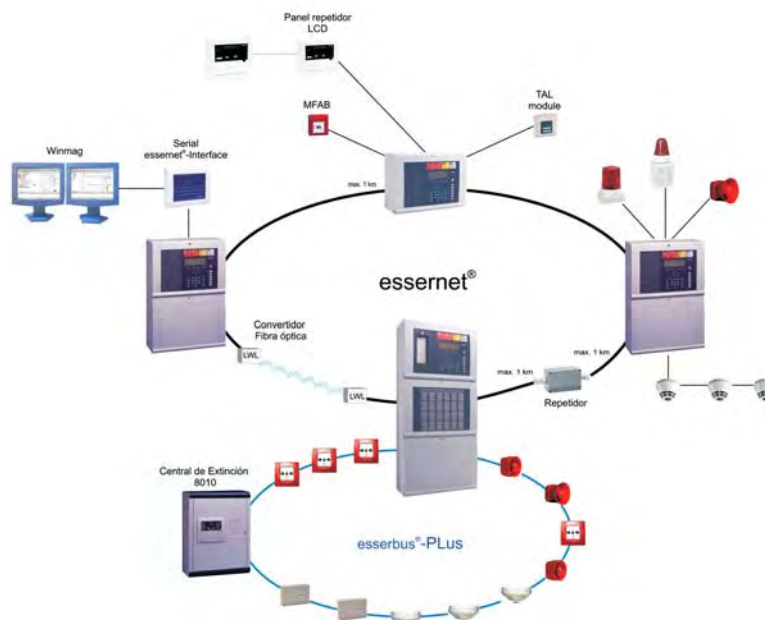
La arquitectura abierta de WINMAG combinada con su sencilla programación ofrece un máximo grado de flexibilidad al usuario. La conexión con la base de datos del sistema, comunicaciones internas y externas y el interface con el usuario de Winmag se han desarrollado de acuerdo con los estándares más avanzados de la tecnología actual. WINMAG procesa toda la información recibida de las redes conectadas al sistema a través de un protocolo de eventos (TCP/IP, memoria compartida, conexión de servidor). El sistema es compatible con la mayoría de aplicaciones gráficas y permite importar planos y gráficos con facilidad. El software WINMAG cuenta con capacidad para la conexión directa con redes de Ethernet, ya sea con sistemas autónomos (stand-alone) o sistemas de múltiples usuarios.

Su estructura modular facilita la posibilidad de expansión en cada aplicación y en cualquier momento. La capacidad del funcionamiento del software - sin el hardware - en Winmag permite la instalación y puesta en marcha de gran parte del sistema de integración en modo off-line. WINMAG se puede utilizar para un amplio rango de aplicaciones y en distintos entornos. Estas aplicaciones pueden variar desde la gestión sistemática de alarmas hasta controlar activamente elementos deseados de un sistema. Esta capacidad de comunicación y control bidireccional permite al usuario recibir y controlar (activar y desactivar) el estado de las distintas señales procedentes de un sistema de Control de Accesos, Intrusión, CCTV.

## Sistema de supervisión Winmag

### Descripción de referencias Configuración del sistema:

Software	Licencias	Opciones
013600	013601 Intrusión	013624 Redundante
+	013601 Fuego	013625 Cliente
013630 (Paralelo) ó	013603 C.A.	013611 OPC
013631 (USB)	013604 CCTV	013652 Multiusuarios



## Winmag

013600

### Winmag software básico



Software WINMAG de centralización e integración de Sistemas de Seguridad. Es un eficaz sistema de fácil manejo creado específicamente para la integración de los sistemas de Control de Accesos, Seguridad y Protección Contra Incendios y otras señales técnicas. Conexión directa a redes de Ethernet o sistemas de múltiples usuarios. Uso paralelo con otras bases de datos a través de ODBC. Display configurable basado en necesidades del usuario. Histórico de eventos y comentarios de operadores en cada caso.

013630

### Licencia básica, Puerto paralelo



Licencia básica para funcionamiento en modo "online" del Sistema de Supervisión Winmag.



Se suministra una mochila para conexión al puerto paralelo del ordenador.

013631

### Licencia básica, Puerto USB



Licencia básica para puerto USB para funcionamiento en modo "online" del sistema.



Se suministra una mochila para conexión al puerto USB del ordenador.

013601

### Driver Winmag Intrusión



Driver Winmag para conexión de sistemas de Intrusión Esser.

013602

### Driver Winmag Fuego



Driver Winmag para conexión de sistemas de Detección avanzada de Incendios Esser.

013603

### Driver Winmag Control de Accesos



Driver Winmag para conexión de sistemas de Control de Accesos Esser.

# Sistema de supervisión Winmag

## Winmag

---

013604

### Driver Winmag Video

---



Driver Winmag para conexión de sistemas de CCTV Esser.

013624

### Opción Winmag redundante

---



Permite el funcionamiento de Winmag en PCs con CPU redundante.

013625

### Opción Winmag con Conexión Cliente

---



Permite el funcionamiento en arquitectura Servidor-Cliente. Cada Licencia permite la conexión de un cliente.

013611

### Licencia Servidor OPC

---



Permite la conexión de equipos externos mediante protocolo OPC. Mediante esta opción, Winmag actúa como servidor OPC.

013652

### Licencia multiusuarios

---



Permite personalizar las instalaciones conectadas al sistema en función de usuarios.

NOTA: Para otras configuraciones, consultar con el departamento técnico de Esser.