

Central Domótica



El sistema SSI10 ha sido especialmente concebido para aquellas instalaciones dónde el incremento del coste de la vivienda es sensible a la viabilidad del proyecto.

Ofrece un reducido repertorio de prestaciones basado en las opciones más comunes.

Equipado con el transmisor telefónico CT10 nos permite realizar todo tipo de operaciones a través de la línea telefónica.

1	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	1	✗	1F	6	✗	✗	✗	CT10*	CT10*	CT10*	CT10*	CT10*

* Equipado con transmisor telefónico (Opcional)

Características Generales

Tipo de Dispositivo:	Unidad de control
Detección de Movimiento:	1 zona(s)
Autoprotección:	Si
Detección de Incendio:	Si
Detección de Fuga de Agua:	Si
Detección de Fuga de Gas (MDG):	Si
Alma Médica:	Si
Fallo de Red:	Si
Batería Baja:	Si
Calefacción:	1 zona(s)
Número de Salidas Máximo:	6
Gestión Telefónica:	CT10 (véase reverso)

Características Técnicas

Alimentación:	Fuente externa 15VCC (FA2)
Protección:	Sobretensiones Transitorias
Cargador Batería:	12V 2'1AH incorporado
Autonomía Batería:	según tamaño instalación
Programación:	EEPROM (no volátil)
Salidas Relé:	220V / 500mA
Dimensiones:	200 x 120 x 88.5 mm
Color:	RAL 9002 gris crema

SSI 10 equipado con transmisor telefónico

Central Domótica - Gestión Telefónica

Recepción de instrucciones a través de teléfono



En cualquier momento y desde cualquier teléfono, efectúe una llamada al equipo y a través de un sencillo menú vocal podrá acceder a las opciones del sistema, cambiar el estado de la seguridad, conectar la calefacción o encender el riego automático, por ejemplo.

Características

Mensajes:	Síntesis Vocal
Recepción inst.:	Tonos DTMF
Cohabitaje:	Si
Código de entrada:	4 cifras

Transmisión de alarmas a teléfono particular



En caso de alarma el sistema efectuará un ciclo de llamadas a cuatro números de teléfono de su elección, repitiéndose hasta recibir la confirmación de recepción del mensaje, que se realizará a través de un código de dos cifras.

Características

Mensajes:	Síntesis Vocal
Recepción inst.:	Tonos DTMF
Código Confirmación:	2 cifras

Transmisión de alarmas a Central Receptora de Alarmas (C.R.A.)



Si prefiere puede contratar un servicio de supervisión de alarmas a un equipo de profesionales (C.R.A.) y escoger para cada alarma la transmisión a particular o a central receptora.

Características

Protocolos:	4+2, Ademco, SESCOA, Radionics
Handshake:	1400 / 2300 Hz
Velocidad Td:	10 pps / 20 pps

Telegestión



Para disponer de toda la capacidad del equipo a distancia, el software de Telegestión (*ref. SSI1x*) permite acceder a la programación de usuario (climatización, automatismos...), visualizar los estados del sistema (seguridad, salidas...) y manipular el equipo desde un PC conectado a la línea telefónica.

Características

Plataforma:	PC - Windows
Norma de comunicación:	CCITT v.23
Velocidad de comunicación:	1.200bps

Telemantenimiento



El técnico o instalador puede utilizar el software de Telemantenimiento (*ref. SSI1xPRO*) para hacer un análisis previo del sistema a través de la visualización de estados de entradas, salidas, variables, acceso a la parametrización completa del equipo y registro de incidencias. Con este software reducimos el número de desplazamientos necesarios para el mantenimiento de una instalación ofreciendo una herramienta de análisis y programación a distancia.

Características

Plataforma:	PC - Windows
Norma de comunicación:	CCITT v.23
Velocidad de comunicación:	1.200bps

S.G.I. Sistemas, S.A. - C/ Montserrat, 122 - 1º 1ª - 08140 CALDES DE MONTBUI (Barcelona) - NIF A-60428596
Tel. +34 93 862 63 32 - Fax +34 93 865 35 03 - e-mail: sgi@sgisistemas.com - www.sgisistemas.com