



La acreditada protección integral - ahora aún mejor

El sistema de alarma inalámbrico Secvest es el desarrollo consecuente del Secvest 2WAY, que lleva ya años cosechando éxitos en el mercado de la seguridad. Además de las funciones clásicas de alarma para protección contra el robo, el fuego, el agua y en caso de emergencia, el sistema Secvest también integra ahora una videoverificación, un control móvil por navegador y app y además sigue contando con la singular protección mecatrónica antirrobo, que hasta la fecha sólo puede conseguirse en ABUS.

Gran variedad de avisos y opciones de control móvil

Con hasta 48 detectores que se comunican por radio, así como hasta cuatro detectores cableados, el sistema de alarma inalámbrico Secvest ofrece máxima seguridad para un máximo de 50 usuarios. Las diferentes opciones de manejo tales como introducción de código, llave de con chip Proximity o control remoto responden a diferentes preferencias de uso. Otro nuevo aspecto esencial es el control de la central vía app. Esto permite manejar el sistema desde un teléfono móvil y tener en todo momento una visión tranquilizadora de nuestras cuatro paredes desde cualquier lugar y así tener la certeza de que en casa todo está en orden.

Videovigilancia y videoverificación integral en vivo vía app

En cualquier momento pueden consultarse las imágenes de vídeo de hasta seis cámaras IP de interiores. Con Secvest App para Android o iOS también pueden ejecutarse todos los controles como la activación y desactivación del sistema de alarma o la consulta de informes de estado.

Protección antirrobo activa

Los detectores colocados en puertas y ventanas actúan a la vez como seguro mecánico y electrónico y de este modo ofrecen la famosa protección antirrobo doble que caracteriza a los detectores mecatrónicos de ABUS: Mediante sólidos pestillos de acero de enclavamiento interior que oponen a los ladrones una resistencia de hasta una tonelada, así como un detector especialmente sensible que detecta ya el primer intento de forzamiento y lo comunica a la central

Sistema de Alarma Inalámbrico Secvest

Art.-Nr. FUAA50000

Seite 2 von 4

de alarmas antes de que el autor haya accedido al interior de la casa.

Simular presencia y controlar procesos en torno a la casa

A través de numerosos enchufes inalámbricos, Secvest permite un control automático de la luz, del equipo estéreo o similares, a fin de simular presencia en caso de estar de vacaciones o en caso de alarma. A través de 32 salidas inalámbricas y cuatro cableadas puede controlarse, por ejemplo, la luz de la casa o puertas de garaje.

Tenga en cuenta que el detector Secvest 2WAY no es compatible con la central Secvest.

Tecnologías

- Cómodo manejo por app (Android/iOS), navegador web y desde la central
- Para un máximo de 50 usuarios con opciones de manejo de libre elección (código/llave con chip/control remoto)
- Protección antirrobo activa en combinación con elementos mecatrónicos inalámbricos adicionales para proteger puertas y ventanas
- Verificación por vídeo de la alarma por notificación de correo electrónico, push o a través de la app
- Hasta 48 detectores inalámbricos identificables por separado, 8 unidades de mando, 50 controles remotos
- Marcador integrado
- Certificado VdS-Home así como EN 50131-1 grado 2
- Verificación de la alarma mediante la integración de hasta 6 cámaras IP
- Otras 32 salidas de conexión inalámbrica para control flexible de incidencias
- Posibilidad de conectar con centrales de control a través de protocolos de central de control

Datos técnicos - Sistema de Alarma Inalámbrico Secvest

Alcance de recepción máx. (campo abierto)	100 m
Alcance de recepción máx. (edificio)	30 m
Alcance de transmisión máx. (campo abierto)	100 m
Alcance de transmisión máx. (edificio)	30 m
Alimentación de corriente alterna	230 V
Alimentación de corriente continua	13,8 V
Alimentación de emergencia máx.	24 h
Alimentación eléctrica de emergencia	Sí

Sistema de Alarma Inalámbrico Secvest

Art.-Nr. FUA50000

Seite 3 von 4

Datos técnicos - Sistema de Alarma Inalámbrico Secvest

Ancho de banda de la alarma por radio	Banda estrecha
Clase medioambiental	II
Conexiones	Terminal atornillable de 230 V, terminal atornillable a/b, conexión de sirenas, 2-4 zonas de cableado, 2 salidas
Dimensiones	(AxAxP) 205x285x46 mm
Fuente de alimentación	integrado o externo
Idioma pantalla	DE, EN, FR, NL, DK, IT, ES, SE, PL, RU
Lugar de montaje	Condiciones ambientales adaptadas a una potencia de radio óptima
Manejo	Local: a través de Secvest Key, mando a distancia por radiofrecuencia, cerradura adicional para puertas por radiofrecuencia, llave con chip de apertura por proximidad, interruptor de llave por radiofrecuencia y pieza de radiofrecuencia/ Remoto: a través de servidor web, aplicación móvil, teléfono
Material de la carcasa	ABS
Memoria de incidencias	Sí
Menú de navegación	Dirigido por voz
Modulación	FM
Máx. temperatura de servicio	40 °C
Mín. temperatura de servicio	-10 °C
Nivel de seguridad	2
Número de controles	8
Número de incidencias	600
Número de mandos a distancia	50
Número de usuarios	50
Número de zonas IP virtuales	3
Número de zonas de cables	2x CC ó 4x FSL
Número de zonas inalámbricas	48
Número máx. de unidades de control	8
Pantalla	Pantalla
Pila - tipo	7,4V 2500mAh 18,5Wh
Potencia de radio	10 mW
Programación	A través de servidor web o directamente por la central
Protección activa antirrobo	Con componentes mecatrónicos (vigilancia permanente)
Protocolos	NSL: formato Fast, Contact ID, SIA (analógico e IP); Cuidados: Scancom, Scanfast, Tunstall
Protocolos de red	HTTPS

Sistema de Alarma Inalámbrico Secvest



Art.-Nr. FUA50000

Seite 4 von 4

Datos técnicos - Sistema de Alarma Inalámbrico Secvest

Puertos de red	Ethernet
Radiofrecuencia	868 MHz
Salidas	32 por radio, 4 por cable
Salidas de conmutación	4
Sirena integrada	Sí
Subzonas/zonas vigiladas	4
Tecnología de antena dúplex	Sí
Verificación de vídeo	Sí, en combinación con TVIP41550
Vigilancia antisabotaje	Sí