



SMINN, más eficacia y seguridad

SMINN ofrece al profesional productos y servicios electrónicos para la automatización y el control de accesos con una clara apuesta por la innovación y el diseño. Algunos ejemplos claros de esta filosofía son el cuadro de maniobra Basic, la nueva línea Home Automation, el GSM o los nuevos receptores. La cartera de productos SMINN se distribuye en cinco gamas: radio, control de accesos, cuadros de maniobra, seguridad y domótica. Todas ellas siguen la misma premisa, facilitar el día a día del instalador y del usuario con productos seguros y eficaces.

Novedades más destacadas

La marca aprovechó la feria de Matelec para presentar sus últimos desarrollos. Algunos de los productos que más destacaron son el cuadro de maniobra Basic, la línea Home Automation, el GSM y sus nuevos teledandos y receptores

El Basic es un cuadro de maniobra compacto diseñado para el control de persianas con radio integrada. Incorpora en un solo cuadro tres tipos de maniobra: paro alternati-

vo, biestable bicanal y hombre presente. Además, está diseñado para instalarlo de manera muy sencilla, se fija a la pared con un solo tornillo y su programación digital facilita la adaptación del cuadro al mecanismo.

La línea HOME AUTOMATION integra productos para instalaciones de carácter doméstico o pequeñas oficinas. Esta línea se caracteriza por su capacidad de hasta 35 usuarios y su fácil instalación y uso.

El cuadro receptor SMINN que integra tecnología GSM

está diseñado para aplicaciones en control de accesos y domótica. Permite a través del teléfono móvil gestionar 4 relés de manera biestable o impulsiva.

En el caso de una instalación de control de accesos las funciones son las mismas que la de un mando: activar la orden de apertura / cierre o regular los accesos.

Este cuadro aplicado a usos de domótica, permite programar la activación de alarmas, controles de riego, encendido de calefacciones, subida/ bajada de toldos y persianas, etc.

Sus nuevos telemandos y receptores cuentan con un sistema de encriptación que invalidan las copias fraudulentas y el uso de scanners. Este sistema de radio es aplicable a los automatismos y cuadros de maniobra de puertas, cancelas y cierres. Su triple cifrado de código sobre una trama aleatoria de 72 bits supone un importante aumento en el grado de fiabilidad y seguridad para el usuario. SMINN diseña estos emisores con elementos electrónicos de última generación y los fabrica en las dos frecuencias de uso en Europa, 434 MHz y 868 MHz, así como 315 MHz para el resto del mundo.

Automatismos de instalación y uso sencillo

Todos los productos SMINN son fabricados con componentes de última generación y alta calidad. Las líneas de los productos se diseñan cuidando al detalle los aspectos funcionales y los estéticos.

SMINN además desarrolla herramientas que permitan gestionar las instalaciones comunitarias de manera simplificada. Con la consola de programación CP 100 se configuran fácilmente los emisores, tarjetas y equipos distribuidos. Permite la copia de memorias, codificación de emisores y el mantenimiento de las instalaciones de una manera mucho más cómoda y rentable.

SMINN by Elson

Elson es la empresa que diseña y fabrica los productos SMINN. Una empresa con más de 25 años de experiencia en el desarrollo y producción de equipos y sistemas electrónicos a medida para los sectores industriales, de consumo, automoción y ferrocarril.

Elson dispone de una importante capacidad

tecnológica. Recientemente ha invertido en su tercera línea de montaje SMD, con la que consigue llegar a montar unos 100.000 componentes hora, incrementando así su capacidad de producción en un 30%.

Esta capacidad tecnológica y su saber hacer se reflejan en el proceso de diseño, desarrollo e industrialización de SMINN. Elson le ofrece un servicio global; desde el diseño de producto, fabricación, test de funcionamiento, logística hasta el servicio postventa. Todo ello desde sus instalaciones ubicadas en el País Vasco. De esta manera el conocimiento y control del producto es total.

Elson Sistemas
info@sminn.com - www.sminn.com

