

La protección para sus equipos


SOJMER

ELMS





Control de accesos y monitorización de variables, ELM System:

El sistema ELM contempla básicamente dos posibilidades de configuración:

Stand Alone version

Este sistema nos permitirá controlar el acceso in situ de un armario mediante manetas electrónicas.

ELM Network

Con esta versión, además, podremos controlar a toda una batería de armarios, monitorizar su estado y gestionar los accesos por software mediante IP. Esta última versión también contempla la posibilidad de monitorizar variables como humo, temperatura, humedad, apertura de puertas... etc. y crear alarmas (TRAPS) vía SMS o e-mails.

1. Posibilidades de acceso

TECLADO NUMÉRICO

Nos permite seleccionar la maneta a abrir e introducimos código de acceso.

TARJETA MAGNÉTICA PERSONALIZADA

Configurable en fecha expiración y/o número de accesos.

Compatible con stándars.

SMS Acceso remoto mediante teléfono móvil.

MANDO A DISTANCIA Solo disponible en la versión AGENT E (maneta con memoria y sin cableado).

2. Mandos electrónicos y otras posibilidades:

Dotadas con un contacto Reed que comunica el estado apertura / cierre, las manetas electrónicas están dotadas de un módulo de cierre que al ser manipulado provoca la apertura de la maneta.

En este apartado podríamos diferenciar dos grandes grupos:

MANETAS ELECTRÓNICAS

Las últimas versiones incorporan la posibilidad de apertura mecánica (mediante llave) en caso de fallo de tensión. Hay modelos específicos anti-vandálicos para trabajar en el exterior. La versión AGENT E almacena internamente todos los accesos.

CIERRES OCULTOS ELECTRÓNICOS

También conocidos como cierre de gancho, son cierres de funcionalidad idéntica a la mencionada arriba, con la diferencia que no son visibles desde el exterior. El estado de reposo es NC (Normalmente Cerrado). La versión estándar aguanta hasta 100 Kg de apertura. Otros modelos de accionamiento con motor soportan hasta 400Kg.



3. Instalación y Componentes

Todos los proyectos son prácticamente personalizados y se suministran configurados para realizar una instalación plug&play. Casi todos los accesorios que complementan el sistema ELM tienen tres posibilidades de suministro:

VERSIÓN ENCAPSULADA 19"

Todos los módulos de control, sensores... etc. son suministrados para conectar a la unidad rack 19" 3000-u49.

VERSIÓN BOX

Utilizada para realizar ampliaciones en la que se encapsula una sola placa electrónica (módulo de control de manetas extra, módulo de sensores extra... etc.) y conectable mediante cables cruzados 2x RJ45.

VERSIÓN KIT

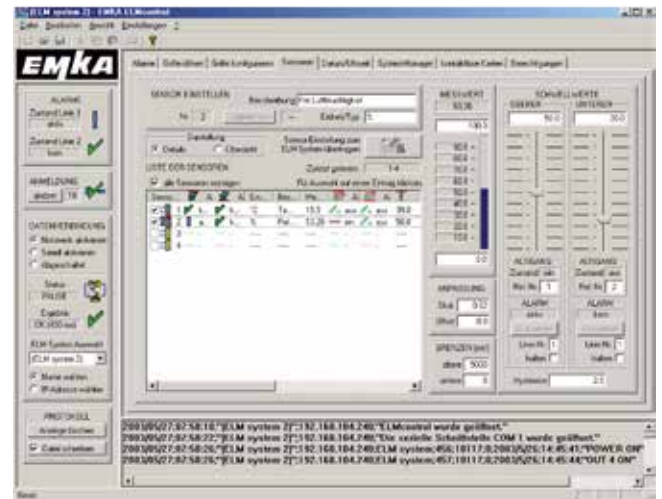
El componente (placa electrónica o elemento pasivo) se suministra suelto y el cliente realiza la conexión.



4. Monitorización, Sensores y Alarmas:

ELM system viene acompañado de un software gratuito para la configuración de nuestro sistema de acceso y monitorización de variables. El software almacena los movimientos y estados que adquiere nuestro sistema. Si el cliente lo precisa, también es posible adquirir el Software ELM Watcher, con el cual podremos enviar alarmas de cambio de estado via e-mail o SMS.

El sistema ELM Network tiene la posibilidad de controlar numerosas variables dentro del armario.



Sensor Tensión...etc Sensor destrucción Robo Sensor de Temperatura y Humedad Sensor Humo



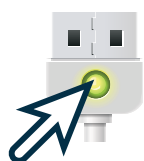
DISEÑOS PERSONALIZADOS

Creación y adaptación de todos nuestros productos, ajustándose a todos los planos y sistemas que el cliente requiera.



PREPARADOS PARA SU FUNCIÓN

Todos nuestros armarios, envolventes, clusters etc, se presentan con todos los componentes electricos y electrónicos para su completa función.



SOLUCIONES A MEDIDA

El valor del producto a medida se engrandece por la falta de problemas, por la garantía de instalación y su seguridad de construcción con materiales muy adecuados en calidad y precio.

***Puede ver nuestras noticias y toda la línea
Soimer Telecomunicaciones
en www.soimer.com***

***También puedes encontrarnos en las
redes sociales***



SOIMER



Soimer Telecomunicaciones S.L.

P.I. Les Gavarreres U.A.

Sant Pere, 8 bloc 1 Nave 8 - 08711 Ódena (Barcelona)

T. 93 806 86 61 - F. 93 804 08 19 soimer@soimer.com