



Control de acceso
gama MOTION 868 MHz

Aplicable a puertas
enrollables · basculantes · correderas
batientes · seccionales · guillotina
rápidas · cristal · barreras · giratorias
pilonas

ECOTag · MOTIONTag EVOtag · MOTIONCard EVOCard

tarjetas y tags de proximidad
13,56 MHz



En la gama de tarjetas y tags de proximidad, JCM ofrece desde las prestaciones básicas de un elemento de proximidad hasta las más complejas en las que se incluye la función prepago.

jcmtechnologies
sitúese por delante con tecnología e imaginación



ECOTag · MOTIONTag · EVOtag
MOTIONCard · EVOCard

Tecnología sin contacto de lectura/escritura a 13.56 MHz

- Permite más rapidez en la lectura y mejores prestaciones.

Versatilidad

- Permite la activación de dispositivos a corta distancia (unos 5 cm) vía proximidad.
- La proximidad puede actuar en cualquier canal.
- Función fecha de validez. Permite establecer una fecha inicial y final para cada emisor con bi-tecnología, llave o tarjeta de proximidad. En caso de llevar fecha de caducidad, el elemento dejará de funcionar en la instalación cuando no esté dentro de los parámetros establecidos en los equipos receptores / decodificadores.
- Función de destrucción (Kill-Pass). Permite inhabilitar un emisor con bi-tecnología, llave o tarjeta puesto en la lista de códigos perdidos o robados "a eliminar" en el próximo uso con el receptor/centralita.
- Función de pre-pago (descuento de accesos). Permite asignar a cada emisor bi-tecnología, llave o tarjeta, una cantidad de puntos que le permitirá tener acceso mientras todavía tenga puntos.
- Multiprotocolo los lectores de proximidad disponen de protocolo de comunicación Wiegand 26 con site code / Wiegand 26 sin site code / CONTROLLER-6000 / C4+ / BUS-LIN.
- Conformes con estándar ISO 15693.

Mayor seguridad

- Sistema de código cambiante de "alta seguridad" con más bits de encriptación.

Gestión de instalaciones comunitarias simplificada

Mediante herramienta de programación ASSISTANT, dispondrá de:

- Base de datos con todos los equipos, emisores y tarjetas/tags de proximidad entregados en cada instalación.
- Posibilidad de asignar códigos de reserva. Podrá vender emisores, tarjetas y tags funcionales sin desplazarse a la instalación.
- Hacer sustituciones de emisores, tarjetas y tags robados o perdidos, entregando uno nuevo y funcional sin desplazarse a la instalación.
- Altas vía PIN, permite atribuir 1 código de 4 dígitos a un receptor y todos los emisores/elementos de proximidad tendrán que tener el mismo PIN para ser programados en el equipo. Se permiten 2 códigos PIN por emisor. También disponible con herramienta de programación portátil PROGMAN.
- Posibilidad de personalizar dispositivos con el código instalador.
- Configuración de los parámetros de los equipos, como son prohibir la programación vía radio y manual de los dispositivos.

Personalización del instalador

- El instalador podrá personalizar el emisor con su código de instalador mediante herramientas de programación Assistant y PROG-MAN.

Agilidad y rapidez a la hora de programar equipos

- La programación de emisores y elementos de proximidad se efectúa vía radio sin contacto mecánico.

TAGS



ECOTag

- Tag de proximidad pasivo 13,56 MHz.
- Tipo llavero.
- Programable 1 sola vez.
- Serializado con número marcado con láser.
- Dimensiones: 32 x 26 x 5 mm.

MOTIONTag

- Tag de proximidad pasivo reprogramable, 13,56 MHz, multi-función.
- Tipo llavero.
- Reprogramable (prestaciones lectura/escritura).
- Serializado con número marcado con láser.
- Función de Kill-Pass y función fecha de validez.
- Con anilla llavero de diseño.
- Dimensiones: 32 x 26 x 5 mm.

EVOTag

- Tag de proximidad pasiva reprogramable, 13,56 MHz, multi-función con prestación pre-pago.
- Tipo llavero.
- Reprogramable (prestaciones lectura/escritura).
- Serializado con número marcado con láser.
- Función de Kill-Pass y función fecha de validez.
- Función de prepago.
- Con anilla llavero de diseño.
- Dimensiones: 32 x 26 x 5 mm.

TARJETAS



MOTIONCard

- Tarjeta de proximidad pasiva reprogramable, 13,56 MHz, multi-función.
- Formato ISO.
- Reprogramable (prestaciones lectura/escritura).
- Serializado con número marcado con láser.
- Función de Kill-Pass y función fecha de validez.
- Dimensiones: 55 x 87 x 1 mm.

EVOCard

- Tarjeta de proximidad pasiva reprogramable, 13,56 MHz, multi-función con prestación pre-pago.
- Formato ISO.
- Reprogramable (prestaciones lectura/escritura).
- Serializado con número marcado con láser.
- Función de Kill-Pass y función fecha de validez.
- Función de prepago.
- Dimensiones: 55 x 87 x 1 mm.

RECEPTORES

Receptores MOTION. WAVE, STICK500, DLX500, ACCESS500 Y ACCESS1000.

CENTRALITAS



DLX500



STICK500



WAVE
ACCESS500



ACCESS1000/2000

LECTORES



EVOProx



STEELProx-MOTION

TARJETAS Y TAGS



ECOTag
MOTIONTag
EVOTag



MOTIONCard
EVOCard

proximidad
13,56 MHz
3 a 6 cm