

elementos de acceso  
gama DCS 433 MHz



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

# NEOKey NEOCard Prox

tarjetas y llaves de  
proximidad 125 KHz

**jcmtechnologies**  
sitúese por delante con tecnología e imaginación

La gama de proximidad pasa por un  
formato tarjeta y otro llavero para la  
flexibilidad de uso.



NEOKey · NEOCard Prox



### Tecnología sin contacto de lectura/escritura a 125 KHz

- Permite mayor distancia de lectura.

### Versatilidad

- Permite la activación de dispositivos a corta distancia (unos 5 cm) vía proximidad.
- La proximidad puede actuar en cualquier canal.

### Seguridad

- Sistema de código cambiante DCS (Dynamic Code System) que permite la transmisión de un código diferente cada vez que se activa el pulsador.

### Personalización del instalador

- El instalador podrá personalizar tarjetas y llaves de proximidad con su código de instalador mediante herramientas de programación MANAGER-I y el accesorio INTERFACE-PROX.



### Agilidad y rapidez a la hora de programar equipos

- Se puede recodificar las tarjetas y llaves de proximidad con la ayuda del MANAGER-I y del accesorio INTERFACE-PROX (sin extraerlo de su embalaje)

### Gestión de instalaciones comunitarias simplificada

Mediante herramienta de programación MANAGER (también con opción software), dispondrá de:

- Base de datos con todos los equipos, emisores, tarjetas y llaves de proximidad entregados en cada instalación.
- Posibilidad de asignar códigos de reserva. Podrá vender emisores, tarjetas y llaves funcionales sin desplazarse a la instalación.
- Hacer sustituciones de emisores, tarjetas y llaves robados o perdidos, entregando uno nuevo y funcional sin desplazarse a la instalación. Hasta un máximo de 7 veces en emisores y 3 veces en tarjetas o llaves de proximidad.
- Altas vía PIN, permite atribuir 1 código de 4 dígitos a un receptor y todos los emisores tendrán que tener el mismo PIN para ser programados en el equipo. Se permite 1 código PIN por emisor.
- Posibilidad de personalizar dispositivos con el código instalador.
- Configuración de los parámetros de los equipos, como son el bloqueo de la tarjeta de memoria de los dispositivos.

TAG Y LLAVES	RECEPTORES
 <p><b>NEOKey</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tag de proximidad pasivo reprogramable, 125 KHz.</li> <li>• Tipo llavero.</li> <li>• Reprogramable (prestaciones lectura/escritura).</li> <li>• Serializado con número marcado con láser.</li> <li>• Con anilla llavero.</li> <li>• Dimensiones: 37 x 49 x 10 mm.</li> </ul>  <p><b>NEOCard Prox</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tarjeta de proximidad pasiva reprogramable, 125 KHz.</li> <li>• Formato ISO.</li> <li>• Reprogramable (prestaciones lectura/escritura).</li> <li>• Serializado con número marcado con láser.</li> <li>• Dimensiones: 55 x 87 x 1 mm.</li> </ul>	<p>Receptores DCS.</p> <p><b>RACK</b></p> <p><b>REC</b></p> <p><b>DLX</b></p> <p><b>MINI-C</b></p> <p><b>MAXI-C</b></p>

