

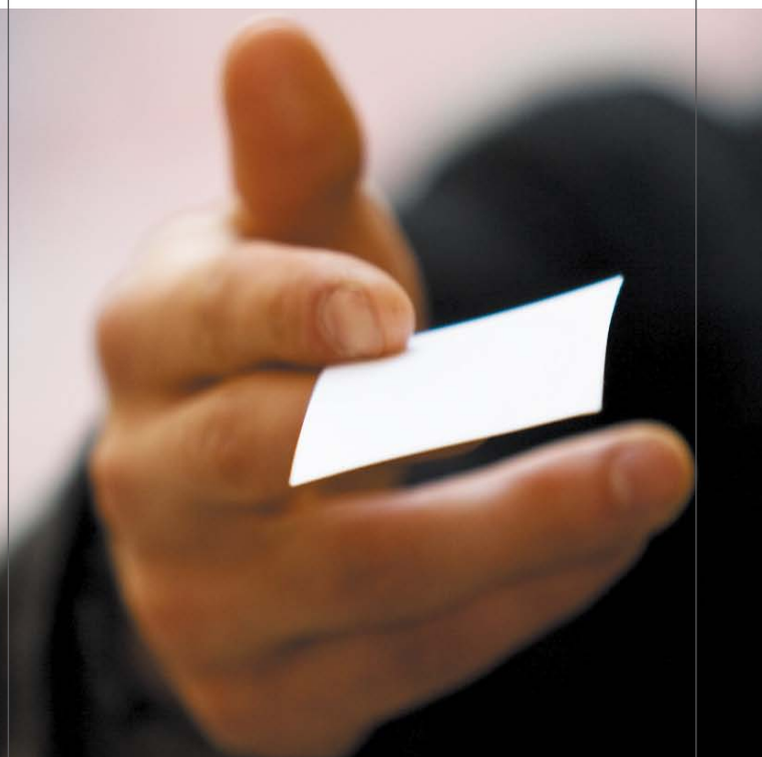


éléments d'accès  
gamme MOTION 868 MHz

Applicables aux portes  
enroulables · basculantes · coulissantes  
à battants · sectionnelles · à guillotine  
rapides · giratoires · verre  
barrières · bornes

## ECOTag · MOTIONTag EVOtag · MOTIONCard EVOCard

cartes et tags de proximité  
13,56 MHz



Dans la gamme des cartes et tags de proximité, JCM vous offre des prestations allant des plus simples comme celles d'un élément de proximité, jusqu'aux plus complexes intégrant la fonction propaiement.

**jcm**technologies  
prenez une longueur d'avance avec la technologie et l'imagination



ECOTag · MOTIONTag · EVOtag  
MOTIONCard · EVOCard

## Technologie de lecture/écriture sans contact à 13.56 MHz

- Offre plus de rapidité et davantage de prestations.

### Polyvalence

- Permet d'activer des dispositifs à courte distance (5 cm), par proximité
- La proximité peut agir sur n'importe quel canal.
- Fonction date de validité: permet d'établir une date de validité initiale et finale pour chaque émetteur, tag ou carte. En cas de date de caducité, les émetteur/tag/carte cesseront de fonctionner dans l'installation lorsqu'ils ne respectent pas les paramètres établis dans les récepteurs/décodeurs.
- Fonction de destruction (Kill-Pass): permet de désactiver un émetteur / clé ou carte placé sur la liste de codes perdus ou volés «à éliminer» lors de leur prochaine utilisation dans le récepteur/décodeur.
- Fonction de pré-paiement (ou décompte d'accès): permet d'attribuer une quantité de points, accès, somme d'argent, ... à chaque émetteur/tag/carte lui permettant l'accès jusqu'à ce que cette quantité.
- Multiprotocole les lecteurs de proximité disposent du protocole de communication Wiegand 26 avec site code / Wiegand 26 sans site code / CONTROLLER-6000 / C4+ / BUS-LIN.
- Conformés à la norme ISO 15693.

### Sécurité accrue

- Nouveau système de code tournant de haute sécurité avec plus bits d'encryption.

### Gestion d'installations collectives simplifiée

L'outil de programmation ASSISTANT vous offrira les éléments suivants:

- Base de données contenant tous les dispositifs, les émetteurs et les cartes/tags de proximité livrés dans chaque installation.
- Possibilité d'affecter des codes de réserve. Vous pourrez vendre des émetteurs, cartes et tags fonctionnels sans vous rendre à l'installation
- Remplacer les émetteurs, cartes et tags dérobés ou perdus par un modèle nouveau et fonctionnel, sans avoir à vous rendre à l'installation.
- Inscriptions via PIN permettant d'attribuer un code de 4 chiffres à un récepteur. Tous les émetteurs/éléments de proximité devront posséder le même PIN pour être programmés dans le dispositif. 2 codes PIN par émetteur sont autorisés. Également disponible avec outil de programmation portable PROGMAN.
- Possibilité de personnaliser les dispositifs avec le code installateur.
- Configuration des paramètres des dispositifs, par exemple interdire la programmation via radio y manuelle des dispositifs.

### Personnalisation de l'installateur

- L'installateur pourra personnaliser l'émetteur avec son code d'installateur, à l'aide des outils de programmation ASSISTANT et PROG-MAN.

### Facilité et rapidité de programmation des équipements

- La programmation des émetteur et éléments de proximité s'effectue par voie radio sans contact mécanique.

## TAGS



### ECOTag

- Tag de proximité passif 13,56 MHz.
- Type porte-clés.
- Programmable 1 fois.
- Numéro de série marqué au laser.
- Dimensions: 32 x 26 x 5 mm.

### MOTIONTag

- Tag de proximité passif reprogrammable, 13,56 MHz, multi-fonction.
- Type porte-clés.
- Reprogrammable Prestations de lecture/écriture
- Numéro de série marqué au laser.
- Fonction kill-pass e ffontion dates de validité.
- Avec anneau porte-clés.
- Dimensions: 32 x 26 x 5 mm.

### EVOTag

- Tag de proximité passif reprogrammable, 13,56 MHz, multi-fonction avec pré-paiement.
- Type porte-clés.
- Reprogrammable Prestations de lecture/écriture
- Numéro de série marqué au laser.
- Fonction kill-pass e ffontion dates de validité.
- Fonction pré-paiement.
- avec anneau porte-clés.
- Dimensions: 32 x 26 x 5 mm.

## CARTES



### MOTIONCard

- Carte de proximité passive reprogrammable 13,56 MHz, multi-fonction.
- Format ISO.
- Reprogrammable Prestations de lecture/ écriture.
- Numéro de série marqué au laser.
- Fonction kill-pass e ffontion dates de validité.
- Dimensions: 55 x 87 x 1 mm.

### EVOCard

- Carte de proximité passive reprogrammable 13,56 MHz, multi-fonction avec pré-paiement.
- Format ISO.
- Reprogrammable Prestations de lecture/ écriture.
- Numéro de série marqué au laser.
- Fonction kill-pass e ffontion dates de validité.
- Fonction pré-paiement.
- Dimensions: 55 x 87 x 1 mm.

## RÉCEPTEURS

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

### ARMOIRES DE COMMANDE



DLX500



STICK500



WAVE  
ACCESS500



ACCESS1000/2000

### LECTEURS



EVOProx



STEELProx-MOTION

### CARTES ET TAGS



ECOTag  
MOTIONTag  
EVOTag



MOTIONCard  
EVOCard

proximité  
13,56 MHz  
3 à 6 cm

