

ÉLÉGANT



GAMME  
COMPLÈTE



## Entrematic Accessoires

FR

Nouveaux accessoires de commande  
et de sécurité

# Entrematic Accessoires

Entrematic présente sa **nouvelle gamme d'accessoires de commande et de sécurité** qui reflètent parfaitement les dernières tendances de design contemporain du secteur. Le gris foncé sur surface gaufrée des boîtiers se marie parfaitement avec la façade noire : des lignes nettes et des formes simples qui font des **accessoires Entrematic un choix idéal**.



**Photocellule à montage extérieur** d'épaisseur réduite (25 mm).  
Portée configurable : max 10 m ou max 30 m pour limiter les éventuelles interférences. Dans un boîtier plastique ABS.



**Clavier codé** pour commander l'automatisme au moyen d'un code numérique personnalisable. Deux options d'alimentation : avec batterie 9 V CC ou par connexion à une armoire de commande électrique 24 V CC.

- Le signal est transmis à l'armoire de commande à l'aide d'un protocole radio Entrematic : code fixe, code tournant, crypté en AES 128 bits ou mode PROTÉGÉ
- Configuration possible par ZEN Pad et SW ZEN Manager
- Version 433,92 MHz (AXK4) et 868,35 MHz (AXK4P)
- Clavier rétroéclairé et éclairage intégré pour les signalisations d'état



**Lecteur de proximité à transpondeur RFID (AXR7)** de cartes ou boutons codés. La lecture est effectuée par simple rapprochement ou effleurement. Compatible avec une carte décodeur à microprocesseur (LAN7S). Voyant à LED pour signalisation de l'état.



**Sélecteur à clé mural (AXK5M)** et semi-encastré (AXK5I) avec cylindre européen.

- Dispositif anti-effraction à coque métallique
- Contacts électriques à micro-interrupteurs sont protégés par un boîtier métallique
- La version encastrée est compatible avec des boîtiers standard  $\varnothing$  57 mm



**Sélecteurs sans cylindre muraux (AXK5NM)** et semi-encastrés (AXK5NI).

- Dispositif anti-effraction à coque métallique
- Utiles si on possède déjà le cylindre avec la cartographie nécessaire
- Compatible avec demi-cylindre type EURO (DIN) 30/10



**Colonnes pour extérieur** en aluminium moulé sous pression de 500 mm (AXC50) et 1 000 mm de hauteur (AXC100).

- Nouveau design Entrematic
- Compatible avec les photocellules, sélecteurs à clé semi-encastrés, claviers codés, lecteurs de proximité RFID
- Installation simplifiée et base de fixation au sol en acier (AXCBS)

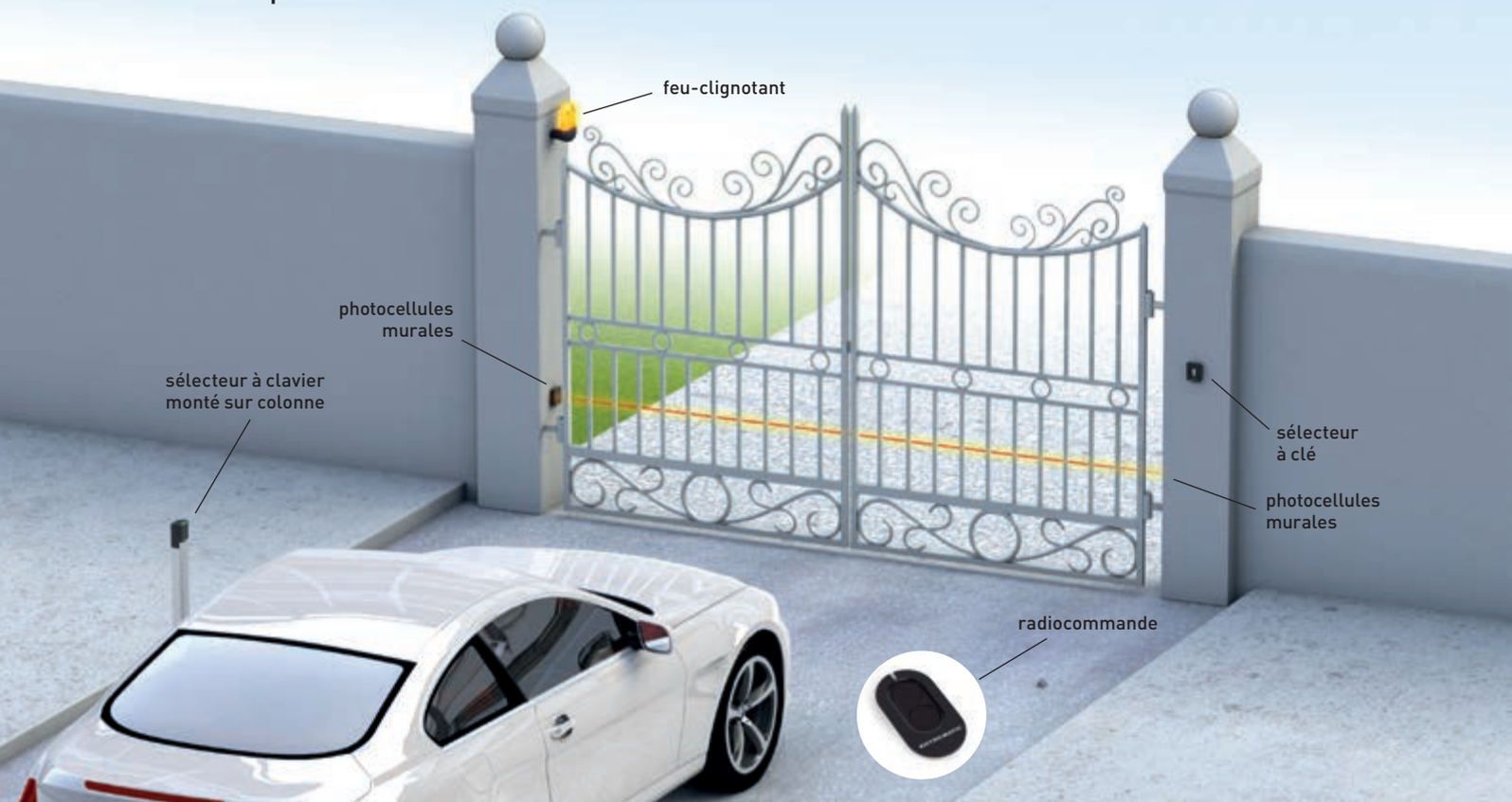
# Le contrôle d'accès à portée de main

## SOLUTIONS MODULAIRES garantissant une flexibilité maximale

Les accessoires muraux ou encastrés  
peuvent être installés facilement  
dans les colonnes de 500 mm ou 1 000 mm



## Exemple d'installation



## NOTRE FORCE À VOTRE SERVICE

Une gamme complète. Une équipe de spécialistes. Technologie et conception d'excellence. Une passion qui nous distingue. Entrematic est un partenaire commercial avec une offre complète dans le secteur des systèmes d'accès automatiques unissant des compétences spécifiques et des marques de grande renommée.

La marque Ditec, leader mondial depuis plus de 40 ans, offre une gamme complète d'automatismes pour portails, portes automatiques et portes rapides.

**Normstahl**  
ENTRE/MATIC

**DYNACO**  
ENTRE/MATIC

**NERGECO**  
ENTRE/MATIC

**Ditec**  
ENTRE/MATIC

**em**  
ENTRE/MATIC

**Amarr**  
ENTRE/MATIC

**KELLEY**  
ENTRE/MATIC

**SERCO**  
ENTRE/MATIC



AXP2

AXK4 - AXK4P

AXR7



AXK5M - AXK5NM (version sans cylindre)

AXK5I - AXK5NI (version sans cylindre)

**Fonctionnalités principales**

Code	Description	Portée estimée	Alimentation	Courant absorbé	Portée relais	Température de fonctionnement	Indice de protection
AXP2	Photocellule pour extérieur	Configurable 10 m - 30 m max	24 V CC - 24 V CA	max 50 mA	24 V CC / 1 A max	-20 °C +55 °C	IP54

Code	Description	Puissance par contact	Indice de protection
AXK5I	Sélecteur semi-encasté anti effraction en métal	2 x 2 A 30 V CC Max., NO/NC	IP54
AXK5M	Sélecteur en saillie anti effraction en métal	2 x 2 A 30 V CC Max., NO/NC	IP54
AXK5NI	Sélecteur semi-encasté anti effraction, sans cylindre	2 x 2 A 30 V CC Max., NO/NC	IP54
AXK5NM	Sélecteur en saillie anti effraction, sans cylindre	2 x 2 A 30 V CC Max., NO/NC	IP54

Code	Description	Portée estimée	Alimentation	Courant absorbé	Protocoles radio	Température de fonctionnement	Indice de protection
AXK4	Sélecteur à clavier à transmission radio 433,92 MHz	50 - 150 m	9 V CC (batterie 6LR61) ou 12-24 V CC	Fonctionnement : 40 mA Max. Veille : 5 µA	Code fixe, code tournant*, crypté en AES 128 bits ou mode PROTÉGÉ	-20 °C +55 °C	IP55
AXK4P	Sélecteur à clavier à transmission radio 868,35 MHz	50 - 150 m	9 V CC (batterie 6LR61) ou 12-24 V CC	Fonctionnement : 40 mA Max. Veille : 5 µA	Code fixe, code tournant*, crypté en AES 128 bits ou mode PROTÉGÉ	-20 °C +55 °C	IP55

\* Réglages d'usine

Code	Description	Portée estimée	Alimentation	Courant absorbé	Connexion unité lecture - carte embrochable	Température de fonctionnement	Indice de protection
AXR7	Lecteur de proximité à transpondeur RFID	60 mm avec carte format ISO 30 mm avec bouton à code	12 V CC (depuis unité de décodage LAN7R)	env. 100 mA	Max 100 m (70 m avec 2 AXR7)	-20 °C +55 °C	IP54



**Entrematic Italy S.p.A.**

Largo U. Boccioni, 1 • 21040 Origgio (VA) • Italy  
 Tel +39 02 963911 • Fax: +39 02 9650314  
 ditec@entrematic.com  
 www.ditecentrematic.com • www.entrematic.com

Cod. N219C - 04/2018  
 Entrematic Accessoirs  
 gdp milano 178065

Présent dans les pays suivants : France, Allemagne, Espagne, Turquie et Canada.  
 Pour connaître nos adresses et nos contacts, visitez notre site web [www.ditecentrematic.com](http://www.ditecentrematic.com)

