



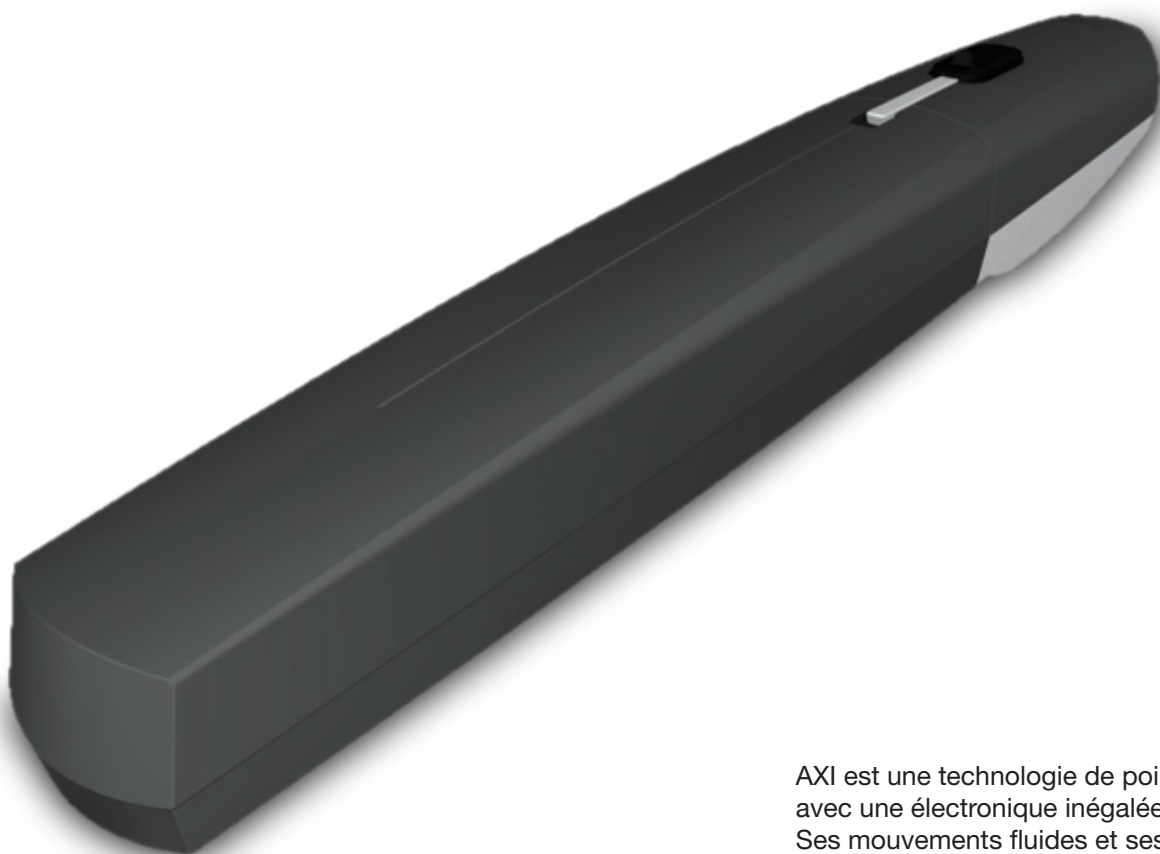
**AXI**

**HAUTES  
PERFORMANCES  
ET FLUIDITÉ DU  
MOUVEMENT,  
POUR LES  
CONTEXTES  
RÉSIDENTIELS**

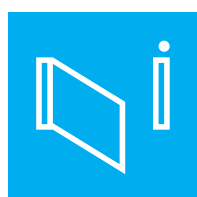
**CAME** 

[CAME.COM](https://www.came.com)





AXI est une technologie de pointe avec une électronique inégalée . Ses mouvements fluides et ses ralentissements linéaires en font la solution idéale pour tous les contextes résidentiels .



# AXI

## CARACTÉRISTIQUES

- Motoréducteur irréversible pour portails battants avec VANTAUX JUSQU'À 2,5 MÈTRES de long et 300 KG pour chaque vantail
- Deux versions disponibles avec ENCODEUR pour garantir une gestion parfaite des ralentissements et accroître les performances
- FINS DE COURSE MÉCANIQUES de série
- LEVIER DE DÉBLOCAGE MANUEL AVEC CLÉ TRIANGULAIRE
- MOUVEMENTS FLUIDES ET LINÉAIRES grâce au réducteur de couple conique
- Carte électronique, avec BORNISERS SÉPARÉS, pour simplifier les opérations de configuration

## MOUVEMENT LINÉAIRE ET SANS AUCUN BRUIT



Le couple conique et la nouvelle vis sans fin assurent un mouvement plus fluide, fournissent plus de puissance au moteur et réduisent les niveaux de bruit pendant le fonctionnement .



## FONCTIONNALITÉS INNOVANTES

- DÉCODAGE RADIO ROLLING CODE ET KEY CODE (TWIN) INTÉGRÉ, avec la possibilité de gérer jusqu'à 250 utilisateurs .
- MEMORY ROLL MODULE pour sauvegarder et envoyer les données de configuration et celles concernant les utilisateurs enregistrés .
- BATTERIES DE SECOURS pour garantir un fonctionnement correct y compris en cas de coupure de courant .
- AUTODIAGNOSTIC DES DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ .

En améliorant l'esthétique de chaque portail, AXI est la meilleure solution en termes de technologie, de design et de sécurité .





## FONCTIONS AVANCÉES DE LA NOUVELLE CARTE ÉLECTRONIQUE

La nouvelle carte ZL65 prend en charge de nombreuses fonctions supplémentaires, qui sont disponibles sous forme de modules supplémentaires pouvant être connectés directement à la carte .

### **RIO SYSTEM 2 .0**

la technologie sans fil est la solution CAME pour installer tous les dispositifs de contrôle et de sécurité par connexion radio, sans besoin de câbles .

### **COMPATIBLE AVEC LA TECHNOLOGIE CAME CONNECT**

pour une gestion avancée et un contrôle à distance de l'installation .

### **SÉLECTEURS TRANSPONDEUR ET CLAVIERS À CODE**

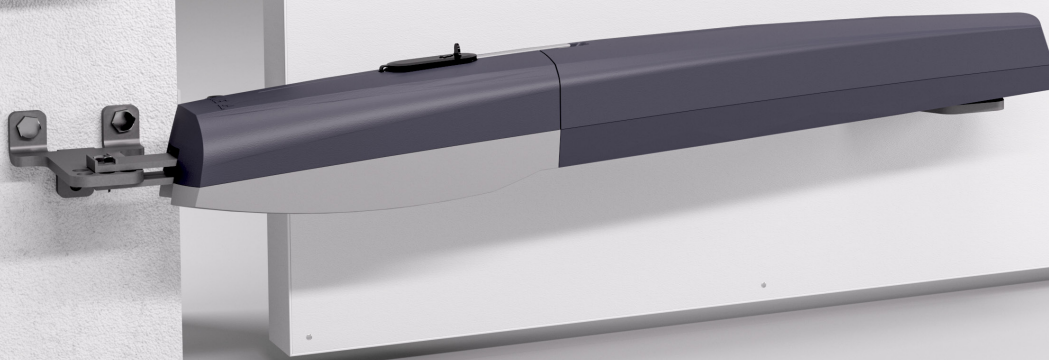
directement connectés à la carte grâce aux accessoires R800/R700 .

### **COMPATIBLE AVEC CAME KEY**

pour une programmation et une configuration avancées sur smartphone et tablette .

### **MODULE « ENERGY SAVING »**

pour une faible consommation d'énergie pendant la phase de veille .





# CAME KEY

## VOTRE NOUVEL OUTIL DE TRAVAIL



La configuration et l'installation d'un système peut prendre du temps et se fait souvent dans des situations inconfortables, par exemple à genoux sous une forte pluie . Laissez le tournevis dans la boîte à outils et commencez à utiliser un outil de nouvelle génération .

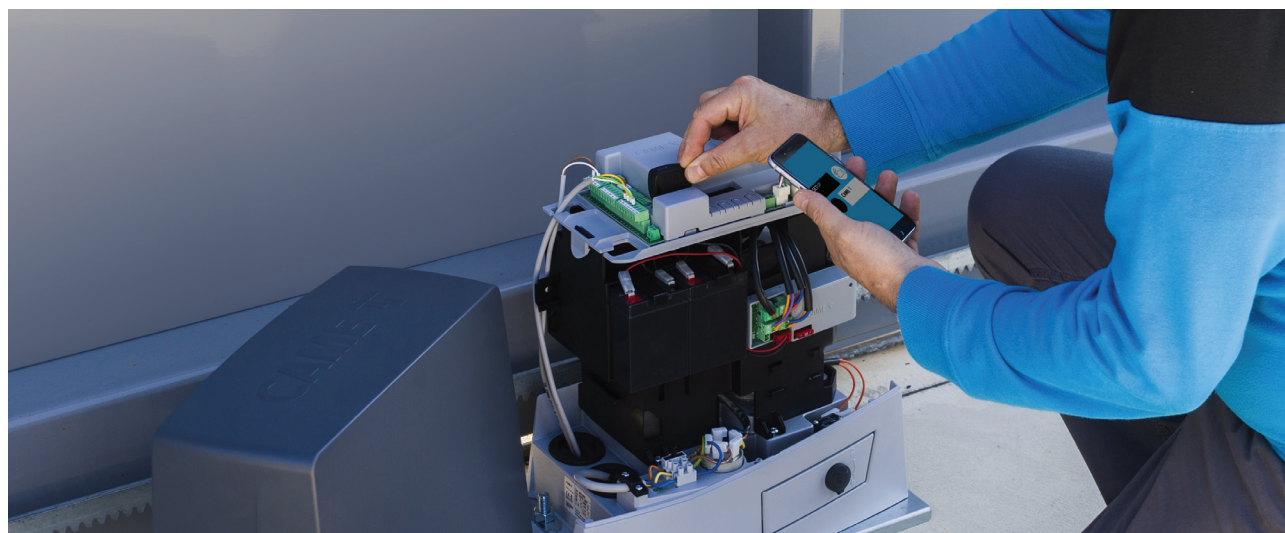
CAME KEY est une interface Wi-Fi capable de communiquer avec n'importe quel smartphone ou tablette sans avoir besoin d'une connexion Internet .

L'application SETUP  
est disponible sur :



Connectez CAME KEY à la carte et téléchargez l'application CAME SETUP . Connectée à votre smartphone ou tablette, CAME KEY permet :

- Configuration rapide de l'automatisme .
- Mise à jour des firmwares de la carte .
- Gestion des émetteurs .
- Sauvegarde des configurations aussi bien localement que sur le cloud et...bien plus encore !



# CAME CONNECT TESTEZ DÈS MAINTENANT LA TECHNOLOGIE DU FUTUR POUR VOTRE ENTREPRISE

**CAME**  **CONNECT**  
CLOUD CONNECTED TECHNOLOGY

CAME CONNECT est le système Cloud qui vous permet de gérer tous vos clients et toutes vos installations à distance sur un dispositif mobile ou depuis votre PC au bureau .

Grâce à la passerelle, à installer avec l'automatisme, tous les produits peuvent se connecter à Internet dans un réseau universel, sécurisé et certifié par CAME . Des systèmes portiers vidéo à la thermorégulation, aux systèmes pour la maison intelligente, des moteurs pour portails aux barrières jusqu'aux systèmes de stationnement, tous les automatismes sont reliés entre eux et peuvent être gérés par un seul dispositif qui permet le contrôle à distance de l'installation, le diagnostic complet du système et le contrôle des éventuels défauts .

Grâce à CAME CONNECT, vous pouvez développer votre activité en offrant un service de maintenance efficace et continu, une assistance à distance et une intervention rapide en cas de mauvais fonctionnement .

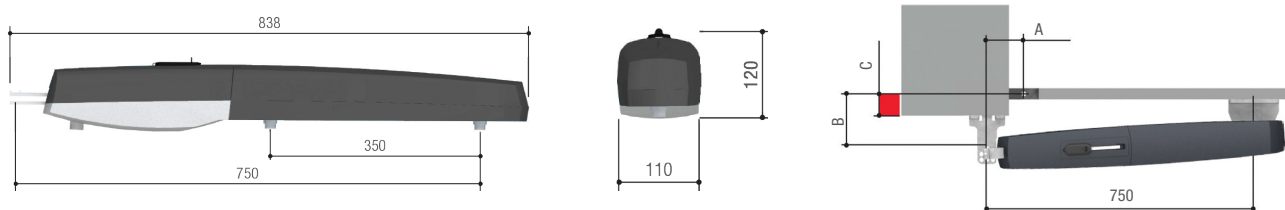
L'installateur, en se connectant au site Web en tant qu'« Utilisateur professionnel », peut accéder à un certain nombre de fonctionnalités :

- Visualiser sur la carte les installations des propres clients avec indicateurs d'état correspondants (fonctionnement/ mauvais fonctionnement) .
- Voir, pour chaque client, la liste complète des automatismes avec leurs indicateurs d'état .
- Configurer et surveiller tous les dispositifs connectés .
- Gérer les scénarios et planifier les activités .
- Contrôler l'historique et l'état .
- Gérer la maintenance planifiée pour chaque dispositif .

En se connectant en tant qu'« utilisateur privé », CAME CONNECT est également la solution idéale pour l'utilisateur final qui souhaite gérer à distance toutes les technologies installées dans la maison, telles que l'activation des automatismes, l'affichage des images du système de sécurité, la réception des avis ou l'envoi de demandes d'assistance à l'installateur .



# LA GAMME COMPLÈTE



## Dimensions application (mm)

MODÈLES	801MP-0030 · 801MP-0040		
OUVERTURE DU VANTAIL (°)	A	B	C Max .
90	130	110 ÷ 170	60
115	150	110 ÷ 160	50

## Limites d'utilisation

MODÈLES	801MP-0030		801MP-0040	
Longueur max . vantail (m)	1,5	2	1,80	2,5
Poids max . vantail (Kg)	250	200	300	250
Ouverture max . vantail (°)	115		115	

## Caractéristiques techniques

MODÈLES	801MP-0030	801MP-0040
Degré de protection (IP)	44	44
Alimentation (V - 50/60 Hz)	24 DC	24 DC
Alimentation moteur (V)	5 max .	5 max .
Absorption (A)	120	120
Puissance (W)	15*	15*
Vitesse de manœuvre (m/min)	50	50
Température de fonctionnement (°C)	400 ÷ 2000	400 ÷ 2000
Operating temperature (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55

\* Valeur minimale indicative avec vitesse de marche maximale et vitesse de ralentissement au minimum .

© CAME SPA -KADFRHAE18 - 2019 - FR

CAME se réserve le droit d'apporter à tout moment des modifications au présent document . Toute reproduction, même partielle, est interdite .

**CE** CAME.COM

**CAME** 

**CAME S.p.A.**

Via Martiri della Libertà, 15  
31030 Dosson di Casier  
Treviso - ITALY

Nous sommes une multinationale leader dans la fourniture de solutions technologiques intégrées pour l'automatisation de contextes résidentiels, publics et urbains, qui génèrent des espaces intelligents pour le bien-être des personnes.

- AUTOMATISMES POUR PORTAILS
- INTERPHONIE ET VIDÉOPHONIE
- SYSTÈMES ANTI-INTRUSION
- DOMOTIQUE
- THERMORÉGULATION
- AUTOMATISMES POUR STORES ET VOLETS ROULANTS
- PORTES DE GARAGE ET PORTAILS INDUSTRIELS
- PORTES AUTOMATIQUES
- TOURNIQUETS/PORTILLONS ET CONTRÔLE D'ACCÈS
- BORNES ET SÉCURITÉ PÉRIMÉTRIQUE
- PARKINGS ET BARRIÈRES

