



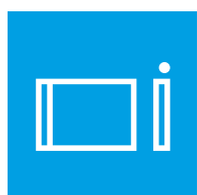
**BK**

**Robuste et fiable pour  
des portails industriels.**





Flexibilité et sécurité partout. BK est une solution optimale pour les portails coulissants de grandes dimensions. Mouvement fluide et linéaire dans une gamme complète étudiée pour différentes sortes d'utilisations, de l'usage industriel à l'usage intensif.



# BK

## CARACTÉRISTIQUES

- 5 VERSIONS DISPONIBLES en 230 Volt, pour portails coulissants jusqu'à 2200 kg et 20 m de long
- Disponible également en VERSION TRIPHASÉE (230 - 400 Volt)
- Carte électronique, avec BORNIERES SÉPARÉS et AFFICHEUR, pour simplifier les opérations de configuration
- AUTODIAGNOSTIC DES DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ filaires ou sans fil
- Compatible avec la technologie CAME CONNECT pour une gestion avancée et un contrôle à distance de l'installation
- LOGEMENT DÉDIÉ à CAME KEY pour une programmation et une configuration avancées sur smartphone et tablette
- DÉCODAGE RADIO ROLLING CODE ET KEY CODE (TWIN) INTÉGRÉ, avec la possibilité de gérer jusqu'à 250 utilisateurs
- MEMORY ROLL pour sauvegarder et envoyer les données de configuration et celles concernant les utilisateurs enregistrés
- Disponible avec le module à 4 ou 6 PIGNONS pour une transmission du mouvement à la crémaillère toujours continu et linéaire

# FONCTIONS AVANÇÉES DE LA CARTE ÉLECTRONIQUE

L'électronique ZBKN prend en charge de nombreuses fonctions supplémentaires, qui sont disponibles sous forme de modules supplémentaires pouvant être connectés directement à la carte .

## CONÇUE POUR UN USAGE INTENSIF

### RIO SYSTEM 2.0

la technologie sans fil est la solution CAME pour l'installation de tous les dispositifs de contrôle et de sécurité via radio, sans câble .

### SÉLECTEURS À TRANSPONDEUR ET CLAVIERS À CODE

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

### MODULE RSE

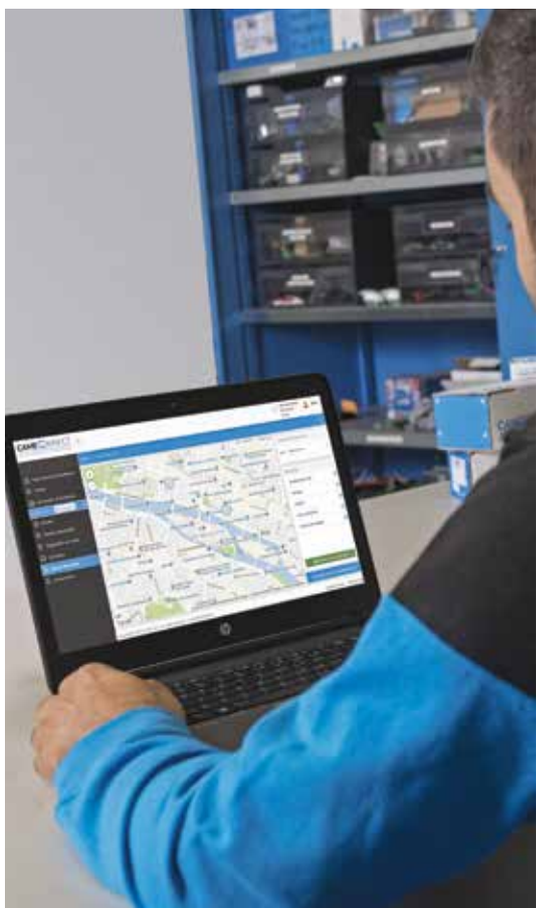
il facilite, pour la modalité vis-à-vis, l'installation et la configuration de deux automatismes avec fonction « master & slave » .

### CONFIGURATION POUR LA GESTION DU SENS D'OUVERTURE

disponible comme fonction rapide sur l'afficheur, sans devoir modifier le câblage du moteur .

### COMPTEUR DE MANŒUVRES

pour afficher directement sur l'écran le nombre d'opérations effectuées par l'automatisme, en facilitant ainsi la maintenance du système .



## CAMECONNECT

CLOUD CONNECTED TECHNOLOGY

Il s'agit du système Cloud qui vous permet de gérer l'installation à distance via un dispositif mobile ou un PC connecté à Internet .

Grâce à la passerelle, à installer dans l'automatisme, le système peut accéder à Internet dans un réseau universel, sécurisé et certifié par CAME .

L'outil de travail de dernière génération est arrivé . Plus besoin désormais de passer du temps à configurer la carte dans des positions inconfortables, par exemple à genoux ou sous la pluie battante . CAME KEY est une interface Wi-Fi locale qui peut communiquer directement avec la carte électronique, vous permettant d'effectuer les opérations de configuration à l'aide d'un smartphone ou d'une tablette sans avoir besoin d'une connexion Internet .



# LA GAMME COMPLÈTE



## LIMITES D'UTILISATION

MODÈLES	801MS-0070	801MS-0080	801MS-0090	801MS-0100	801MS-0120	801MS-0130
Longueur max. vantail (m)	20	20	20	20	20	23
Poids max. vantail (Kg)	800	1200	1800	2200	2200	2200

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLES	801MS-0070	801MS-0080	801MS-0090	801MS-0100	801MS-0120	801MS-0130
Degré de protection (IP)	44	44	44	44	44	44
Alimentation (V AC - 50/60 Hz)	230	230	23	230	230	230-400 TRIPHASÉ
Alimentation moteur (V AC - 50/60 Hz)	230	230	230	230	230	230-400 TRIPHASÉ
Absorption (A)	4,5	3,3	4,2	5,1	5,1	1,5
Puissance (W)	520	380	480	580	580	520
Vitesse de manœuvre (m/min)	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5
Cycles/heure	14	14	14	14	22	14
Poussée (N)	800	850	1150	1500	1500	1650
Température de fonctionnement (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55

● 230 V AC ● 230-400 V TRIPHASÉ

© CAME SPA - KADFRABE25 - 2025 - FR

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

**CAME**   
MORE THAN TECHNOLOGY

**CAME S.P.A.**  
Via Martiri della Libertà, 15  
31030 Dosson di Casier  
Treviso - ITALY

[CAME.COM](http://CAME.COM)

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

- AUTOMATISMES POUR PORTAILS
- BARRIÈRES AUTOMATIQUES
- AUTOMATISMES POUR GARAGES ET SYSTÈMES DE FERMETURE INDUSTRIELS
- SYSTÈMES DE VIDÉOPHONIE
- DISPOSITIFS DE THERMORÉGULATION
- SOLUTIONS POUR STORES ET VOILETS ROULANTS
- SOLUTIONS DE CONTRÔLE D'ACCÈS
- TOURNIQUETS ET SPEED GATES
- BORNES ET ROAD BLOCKERS (BORNES ESCAMOTABLES)
- PARKING SYSTEMS

