



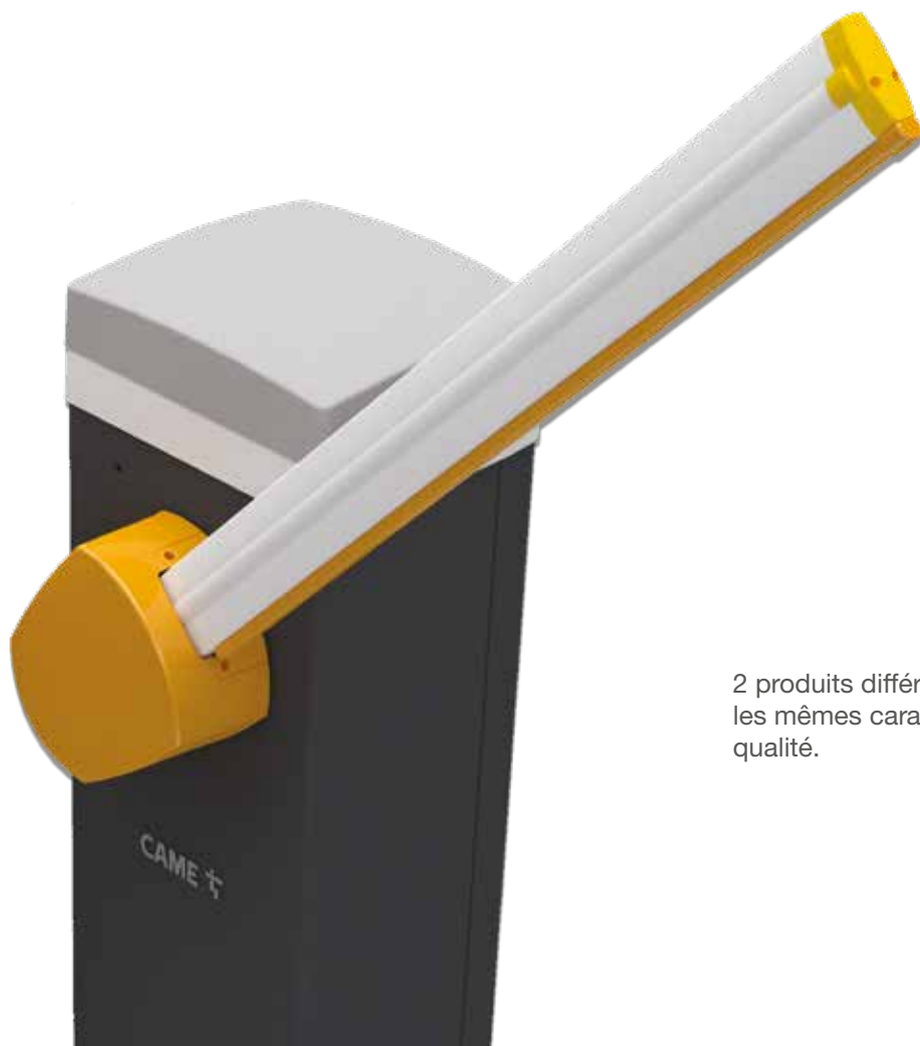
**GARD PT  
GARD PX**

**L'EFFICACITÉ DU  
BRUSHLESS.**

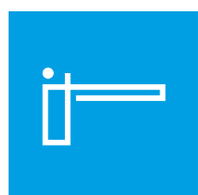
**CAME** 

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





2 produits différents qui partagent les mêmes caractéristiques de haute qualité.



# GARD PT & GARD PX

## CARACTÉRISTIQUES

La nouvelle gamme GARD de CAME est la solution efficace aussi bien pour les contextes standards que pour les passages haute fréquence.

- MCBF : JUSQU'À 2 000 000 CYCLES (GARD PT) & JUSQU'À 5 000 000 CYCLES (GARD PX)  
Les deux modèles sont extrêmement performants, y compris dans les situations à usage intensif, ce qui en fait la solution idéale pour l'installation dans les systèmes de parking.
- PERFORMANCES HAUTE VITESSE offrant un mouvement d'ouverture et de fermeture rapide avec démarrages et arrêts progressifs.

- ÉCLAIRAGE À LED ROUGE/VERTE sur la couronne et la lisse, afin de signaler et autoriser l'accès pour l'utilisateur.
- LISSE JUSQU'À 4 m avec 3,8 m disponibles pour le passage.
- LISSE ARTICULÉE disponible pour l'installation dans des zones à plafonds bas.

## LA TECHNOLOGIE BRUSHLESS



Solution technologique innovante, la nouvelle ligne GARD est équipée d'un moteur DC à technologie brushless, qui optimise l'efficacité et la précision de mouvement.

- Faibles coûts d'entretien.
- Contrôle du couple à différentes vitesses.
- Fonctionnement silencieux.
- Dimensions réduites.
- Meilleure dissipation de la chaleur.



## FONCTIONS SUPPLÉMENTAIRES

- SYSTÈME DE SÉCURITÉ EN CAS DE CHOC, avec contacts magnétiques et vis en nylon qui garantissent une rupture contrôlée, pour un remplacement rapide et économique de la lisse.
- DESIGN MODERNE et matériaux de haute qualité, combinés avec une vaste gamme d'accessoires.
- 3 ENTRÉES DE SÉCURITÉ également programmables comme résistives, disponibles directement sur la carte, pour une installation facile et rapide.
- SYSTÈME DE DÉVERROUILLAGE MANUEL SIMPLE protégé par clé.
- DÉMARRAGE/ARRÊT EN DOUCEUR grâce à un système de détection d'obstacles très performant.
- NOUVELLE CARTE ÉLECTRONIQUE ZLB30 avec de nombreuses nouvelles fonctions.
- 803XA-0180 Rotule pour lisse 90 x 35 mm.





## LISSE ARTICULÉE

Lisse articulée (réf. 803XA-0180) pour GARD PT et GARD PX, adaptée aux configurations avec plafond de faible hauteur et/ou espace réduit.



## GARD PX

- **MCBF 5 000 000**
- **VITESSE EXCELLENTE**  
1 s avec lisse de 3 m  
2 s avec lisse de 4 m
- **BLOC D'ALIMENTATION À DÉCOUPAGE INCLUS**
- **AFFICHEUR GRAPHIQUE**  
avec des descriptions disponibles en 7 langues

# LA CARTE ÉLECTRONIQUE



## CONNEXION DES ACCESSOIRES

La carte dispose d'un adaptateur pour la connexion ETHERNET, conçu pour intégrer la barrière avec les systèmes de contrôle d'accès et de stationnement. Tous les accessoires CAME pour la sécurité et le contrôle du système peuvent être directement connectés à la carte à l'aide des modules R700/800.

## AFFICHEUR GRAPHIQUE

GARD PX dispose d'un afficheur graphique avec menus en texte intégral qui guide l'installateur par le biais d'une procédure simple, disponible en 7 langues.

GARD PT est équipé d'un afficheur 7 segments qui facilite la gestion de l'installation grâce à la procédure standard.

## CONTRÔLE DE LA POSITION DE LA LISSE

Les contacts secs indiquent la position de la lisse grâce à un module supplémentaire qui peut être directement connecté à la carte, ce qui permet d'installer tous les dispositifs de contrôle et de sécurité via radio, sans câble.

## COMMANDES DE SÉCURITÉ

La carte ZLB30 dispose de 3 entrées de sécurité, qui peuvent être configurées comme contacts N.F. ou comme contacts résistifs (8k2).

## PORT USB

La carte ZLB30 est équipée d'un port USB pour une mise à jour facilitée du système et le chargement des configurations.

## GARD PT

- **MCBF 2 000 000**
- **HAUTE VITESSE**  
1,2 s avec lisse de 3 m  
4 s avec lisse de 4 m
- **BLOC D'ALIMENTATION À DÉCOUPAGE NON INCLUS**
- **Afficheur À 7 SEGMENTS**  
pour une configuration facilitée





### VOTRE NOUVEL OUTIL DE TRAVAIL

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



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 ESSAYEZ DÈS MAINTENANT LA TECHNOLOGIE DU FUTUR POUR VOTRE ENTREPRISE

**CAME**  **NNECT**  
CLOUD CONNECTED TECHNOLOGY

CAME CONNECT est le système Cloud qui vous permet de gérer tous vos clients et toutes vos installations à distance avec 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 CAME. Des portiers vidéo à la thermorégulation, aux systèmes pour la maison intelligente, des moteurs de portails aux barrières et aux systèmes de stationnement, tous les automatismes sont reliés les uns aux autres 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 éventuelles anomalies.

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 de nombreuses nouvelles fonctionnalités :

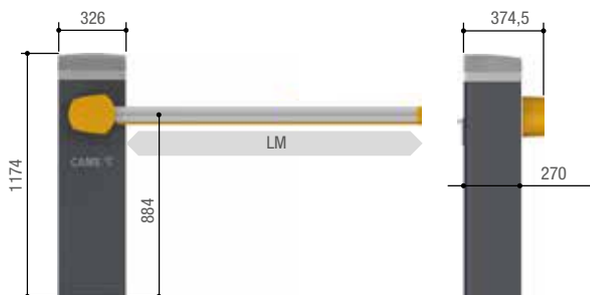
- Visualiser sur la carte les installations des propres clients avec indicateurs d'état correspondants (fonctionnement/ mauvais fonctionnement)
- Voir, pour chaque client, la liste complète des automatismes avec leurs indicateurs d'état
- Configurer et surveiller tous les dispositifs connectés
- Gérer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

Avec accès 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 à domicile, telles que l'activation des automatismes, l'affichage des images du système de sécurité, la réception d'alertes ou l'envoi de demandes d'assistance à l'installateur.

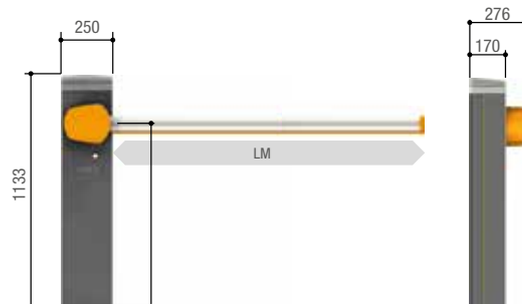


# LA GAMME COMPLÈTE

## GARD PX



## GARD PT



LM = Largeur max. du passage

## LIMITES D'UTILISATION

	GARD PX	GARD PT
MODÈLES	803BB-0120	803BB-0070
Largeur maximum du passage (m)	3,8	3,8

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLES	803BB-0120	803BB-0070
Degré de protection (IP)	54	54
Alimentation (V - 50/60 Hz)	100 ÷ 230 AC	230 AC
Alimentation moteur (V)	36 DC	36 DC
Absorption (A)	-	1,5 (230 VAC)
Puissance (W)	220	350
Temps d'ouverture à 90° (s)	1,2 ÷ 2,4	1,2 ÷ 2,4
Cycles/heure	SERVICE CONTINU	USAGE CONTINU (avec ressorts et lisse jusqu'à 3,8 m) USAGE INTENSIF (sans ressorts et avec lisse jusqu'à 2,5 m)
Température de fonctionnement (°C)	-20* ÷ +55	-20 ÷ +55

● 36 VDC

© CAME SPA - KADFRINE19 - 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/PORILLONS ET CONTRÔLE D'ACCÈS
- BORNES ET SÉCURITÉ PÉRIMÉTRIQUE
- PARKINGS ET BARRIÈRES

