



**GARD PT
GARD PX**

**LA EFICIENCIA
DEL BRUSHLESS.**

CAME 

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





2 productos diferentes que comparten las mismas características de alta calidad.



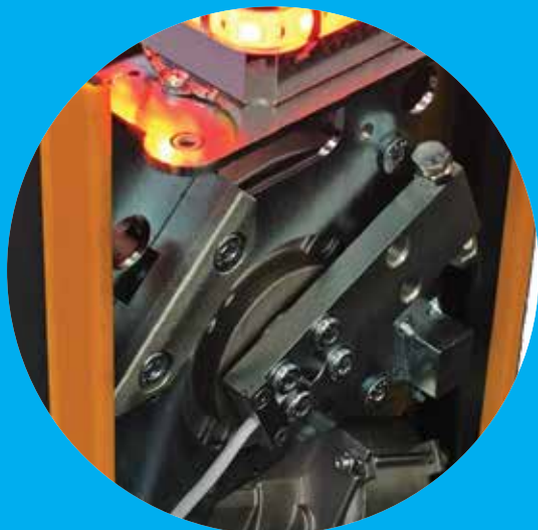
GARD PT & GARD PX

CARACTERÍSTICAS

La nueva gama GARD de CAME es la solución eficiente tanto para los contextos estándar como para los accesos de mucho paso.

- HASTA 5.000.000 MANIOBRAS (GARD PX)
HASTA 2.000.000 MANIOBRAS (GARD PT)
Ambos modelos son sumamente eficaces también durante el uso intensivo, y así constituyen la solución ideal para instalar en los sistemas de aparcamiento.
- PRESTACIONES A ALTA VELOCIDAD
para un rápido movimiento de apertura y cierre con arranques y paradas suaves.
- ILUMINACIÓN DE LED ROJO/VERDE
presente en la corona y en el mástil, tiene función semafórica.
- MÁSTIL HASTA 4 m
con 3,8 m disponibles para el paso.
- MÁSTIL ARTICULADO
disponible para instalar en áreas con techo bajo.

LA TECNOLOGÍA BRUSHLESS



Solución tecnológica innovadora, la nueva línea GARD presenta un motor DC con tecnología brushless, que garantiza, máxima eficiencia y precisión de movimiento.

- Bajos costos de mantenimiento.
- Control del par a diferentes velocidades.
- Silenciosidad de maniobra.
- Dimensiones reducidas.
- Mejor disipación del calor.



FUNCIONES ADICIONALES

- SISTEMA DE SEGURIDAD EN CASO DE PLEGADO, con contactos magnéticos y tornillos de nailon, que garantizan una rotura controlada, para una sustitución rápida y económica del mástil.
- DISEÑO MODERNO y materiales de alta calidad, junto con una amplia gama de accesorios.
- 3 ENTRADAS DE SEGURIDAD programables también como resistivas, disponibles directamente en la tarjeta, para una instalación fácil y rápida.
- SIMPLE SISTEMA DE DESBLOQUEO MANUAL protegido por llave.
- SOFT START/STOP con un excelente sistema de detección de obstáculos.
- NUEVA TARJETA ELECTRÓNICA ZLB30 con gran cantidad de funciones nuevas.
- 803XA-0180 Articulación para mástil 90 x 35 mm.





MÁSTIL ARTICULADO

Para los ambientes en los cuales el techo es bajo y no hay suficiente espacio para el mástil completamente abierto, la solución más adecuada y el accesorio especial 803XA-0180. El mástil articulado está disponible tanto para GARD PT como para GARD PX.



GARD PX

- **MCBF 5.000.000**
- **VELOCIDADES EXCELENTES**
1 s con asta da 3 m
2 s con asta da 4 m
- **ALIMENTADOR SWITCHING INCLUIDO**
- **PANTALLA GRÁFICA**
con descripciones disponibles en 7 idiomas

LA TARJETA ELECTRÓNICA



CONEXIÓN ACCESORIOS

La tarjeta cuenta con un adaptador para la Conexión ETHERNET, pensado para equipar la barrera con los sistemas de aparcamiento y control de accesos. Todos los accesorios CAME para la seguridad y el control del sistema se pueden conectar directamente a la tarjeta gracias a los módulos R700 / 800.

PANTALLA GRÁFICA

GARD PX presenta una pantalla gráfica con menú full-text que guía al instalador a través de un procedimiento fácil, disponible en 7 idiomas.

GARD PT cuenta con una pantalla de 7 segmentos que permite una gestión fácil de la instalación gracias al procedimiento estándar.

MONITORIZACIÓN DE LA POSICIÓN DEL MÁSTIL

Los contactos libres de potencial indican la posición del mástil gracias a un módulo adicional que se puede conectar directamente a la tarjeta, permitiendo instalar todos los dispositivos de control y seguridad mediante una conexión radio, sin necesidad de cables.

MANDOS DE SEGURIDAD

La tarjeta ZLB30 cuenta con 3 entradas de seguridad, configurables como contactos ya sea N.C. o resistivos (8k2).

PUERTO USB

La tarjeta ZLB30 cuenta con puerto USB para actualizar fácilmente el sistema y cargar las configuraciones.

GARD PT

- **MCBF 2.000.000**
- **ALTA VELOCIDAD**
1,2 s con mástil de 3 m
4 s con mástil de 4 m
- **ALIMENTADOR SWITCHING NO INCLUIDO**
- **PANTALLA DE 7 SEGMENTOS**
para una configuración fácil





TU NUEVO INSTRUMENTO DE TRABAJO

Configurar e instalar un sistema es una operación que puede requerir tiempo y a menudo se realiza en situaciones incómodas, como de rodillas debajo de una lluvia fuerte. Deja el destornillador en la caja de herramientas y comienza a usar un instrumento de nueva generación.



La App SETUP está disponible en:



Conecta CAME KEY a la tarjeta y descarga la App CAME SETUP.

Al estar conectada a tu smartphone o tablet, CAME KEY permite:

- Configuración rápida de la automatización
- Actualización de los firmware de la tarjeta
- Gestión de los emisores.
- Copia de seguridad de las configuraciones tanto a nivel local como en la Nube y...¡mucho más!



CAME CONNECT PRUEBA AHORA LA TECNOLOGÍA DEL FUTURO PARA TU NEGOCIO

CAME  **CONNECT**
CLOUD CONNECTED TECHNOLOGY

CAME CONNECT es el sistema en la Nube que te permite manejar todos los clientes y cada instalación individual a distancia con un dispositivo móvil o desde tu PC en la oficina.

Mediante el Gateway, que se instala junto con la automatización, todos los productos se pueden conectar a Internet en una red universal, segura y certificada por CAME. Desde los videoporteros hasta la termorregulación y los sistemas para la smart home, desde los motores para puertas hasta las barreras y los sistemas de aparcamiento, todas las automatizaciones están interconectadas y se pueden manejar desde un único dispositivo que permite el control remoto de la instalación, el diagnóstico completo del sistema y la monitorización de posibles anomalías. Gracias a CAME CONNECT, podrás hacer crecer tu business, ofreciendo un servicio de mantenimiento eficiente y continuo, un soporte para la teleasistencia y una intervención rápida en caso de mal funcionamiento.

El instalador, al conectarse al sitio Web y efectuar el acceso como "Usuario profesional", puede acceder a una gran

cantidad de funciones nuevas:

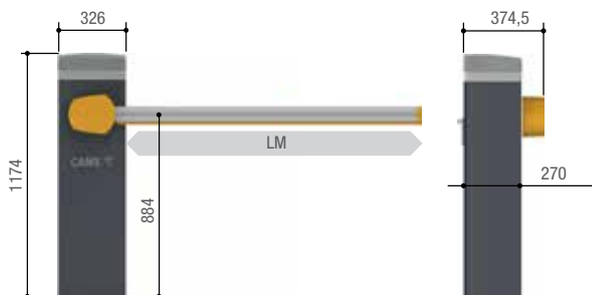
- Visualizar en el mapa las instalaciones de los clientes con los relativos indicadores de estado (en funcionamiento/mal funcionamiento)
- Ver, para cada cliente, la lista completa de las automatizaciones con los relativos indicadores de estado.
- Configurar y monitorizar todos los dispositivos conectados
- Gestionar escenarios y planificar actividades
- Controlar la cronología y el estado.
- Gestionar los mantenimientos programados para cada dispositivo.

Al acceder como "usuario privado", CAME CONNECT es también la solución perfecta para el usuario final que desea manejar a distancia todas las tecnologías instaladas en casa, como activar las automatizaciones, visualizar las imágenes del sistema de seguridad, recibir avisos o enviar solicitudes de asistencia al instalador.

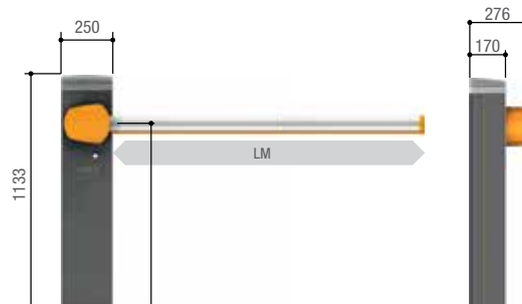


LA GAMA COMPLETA

GARD PX



GARD PT



LM = Anchura máx. paso útil

LÍMITES DE UTILIZACIÓN

	GARD PX	GARD PT
MODELOS	803BB-0120	803BB-0070
Anchura máx. paso útil (m)	3,8	3,8

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELOS	803BB-0120	803BB-0070
Grado de protección (IP)	54	54
Alimentación (V - 50/60 Hz)	100 ÷ 230 AC	230 CA
Alimentación para el motor (V)	36 DC	36 DC
Consumo (A)	-	1.5 (230 V AC)
Potencia (W)	220	350
Tiempo de apertura a 90° (s)	1,2 ÷ 2,4	1,2" ÷ 4"
Ciclos/hora	SERVICIO CONTINUO	SERVICIO CONTINUO (con muelles y con mástil de hasta 3,8 m) SERVICIO INTENSIVO (sin muelles y con mástil de hasta 2,5 m)
Temp. de funcionamiento (°C)	-20* ÷ +55	-20 ÷ +55

● 36 V DC

© CAME SPA - KADESINE19 - 2019 - ES

CAME se reserva el derecho de modificar el presente documento en cualquier momento. Prohibida la reproducción también parcial.

CE CAME.COM

CAME 

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

Somos una multinacional líder en la provisión de soluciones tecnológicas integradas para la automatización de ambientes residenciales, públicos y urbanos, que generan espacios inteligentes para el bienestar de las personas.

- AUTOMATIZACIONES PARA PUERTAS
- VIDEOPORTEROS
- SISTEMAS DE ANTI-INTRUSIÓN
- DOMÓTICA
- TERMORREGULACIÓN
- AUTOMATIZACIONES PARA TOLDOS PARASOL Y PERSIANAS
- PUERTAS DE GARAJE Y PORTONES INDUSTRIALES
- PUERTAS AUTOMÁTICAS
- TORNQUETES Y CONTROL DE ACCESOS
- PILONAS Y SEGURIDAD PERIMETRAL
- APARCAMIENTOS Y BARRERAS VIALES

