



BKV

**EFICIENTE
E RESISTENTE
PARA PORTÕES
DE GRANDES
DIMENSÕES.**

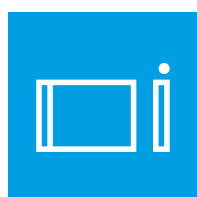
CAME 

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





Concebido, realizado e testado para um uso intensivo em portões de grandes dimensões, com até 2500 Kg e 20 m de comprimento.



BKV

CARACTERÍSTICAS

- ADAPTIVE TORQUE TECHNOLOGY para garantir fluidez de movimento e velocidade constante graças ao sistema de identificação de obstáculos.
- 4 ENTRADAS DE SEGURANÇA, configuráveis quer como contactos limpos, quer resistivos (8k2), para ligar as bordas sensíveis de segurança diretamente à placa.
- FUNÇÃO DE SETUP ASSISTIDO para efetuar as configurações padrão através de um procedimento guiado em 7 passos simples.
- ECRÃ GRÁFICO para simplificar as operações de configuração e manutenção. Além do procedimento guiado, disponível em 7 línguas, para uma rápida configuração do sistema é também possível utilizar a "modalidade F", standard da CAME.
- PLACA DE FIXAÇÃO COM 4 PINOS para uma instalação sólida.
- Motorreductor de 36 V DC dotado de ENCODER, garante uma gestão perfeita das desacelerações e maiores níveis de desempenho.



FUNCIONALIDADES AVANÇADAS

- DESCODIFICAÇÃO POR RÁDIO ROLLING CODE E KEY CODE (TWIN) INTEGRADA, com possibilidade de gerir até 250 utilizadores.
- MEMORY ROLL para guardar e enviar os dados relativos às configurações e aos utilizadores registados.
- SLOT ESPECÍFICO PARA A CAME KEY para programações e configurações avançadas através do smartphone e tablet.
- Compatível com a tecnologia CAME CONNECT para a gestão avançada e o controlo remoto da instalação.
- ARRANQUES e PARAGENS suaves e fluidez de movimento asseguram uma longa duração e desempenho constante ao longo do tempo.
- SISTEMA SIMPLES DE DESBLOQUEIO MANUAL protegido por chave.
- CONFIGURAÇÃO PARA CONTROLAR A DIREÇÃO DE ABERTURA disponível como uma função rápida no ecrã, sem necessidade de modificar a cablagem do motor.
- CONTADOR DE MANOBRAS para visualizar diretamente no ecrã o número de manobras efetuadas pela automatização, simplificando as operações de manutenção do sistema.

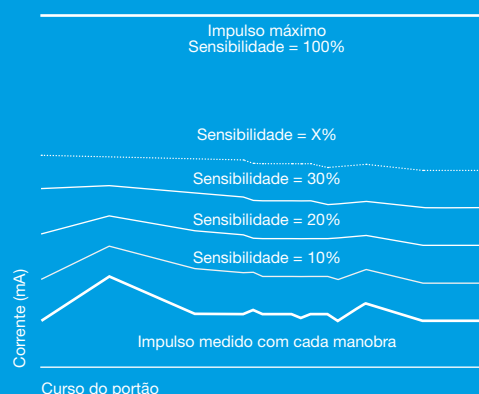


ADAPTIVE TORQUE TECHNOLOGY

BKV garante a máxima eficiência e baixos custos de manutenção, graças ao sistema de ajustamento contínuo do binário.

A placa controla, em cada instante, a velocidade de marcha, as rampas de aceleração e desaceleração e a corrente consumida.

O sistema de ajustamento do binário avalia constantemente o peso e o atrito, de forma a detetar os obstáculos e manter a velocidade no nível configurado.



O ajustamento contínuo do binário permite ao motor ser sempre atualizado em função de possíveis variações de atrito, de modo a poder funcionar na perfeição em qualquer latitude e em quaisquer condições climáticas.

ACABARAM-SE OS FALSOS OBSTÁCULOS

A tecnologia ADAPTIVE TORQUE TECHNOLOGY garante maior segurança em caso de obstáculos, assim como a correta deteção de problemas de atrito (causados por sujidade ou pequenas pedras no trilho do portão) que, de outra forma, poderiam levar ao bloqueio do motor e exigir uma intervenção técnica.

Nenhuma perda de tempo para o instalador, grande satisfação para o cliente.



CADA VEZ MAIS PARA A SUA AUTOMATIZAÇÃO

A eletrônica ZN8 suporta inúmeras funções adicionais, disponíveis como módulos suplementares que podem ser ligados diretamente à placa.

ACESSÓRIO CLOCK

Função inovadora para gerir até 8 programas para a abertura automática em horários predefinidos.

FINS DE CURSO MAGNÉTICOS

para arranques e paragens eficientes em quaisquer condições climáticas.

RIO SYSTEM 2.0

a tecnologia wireless é a solução CAME para instalar todos os dispositivos de controlo e segurança através de uma ligação de rádio, sem necessidade de cabos.

SELETORES COM TRANSPONDER E COM TECLADO

ligados diretamente à placa graças aos acessórios R800/R700.

MÓDULO "ENERGY SAVING"

para baixos consumos durante a fase de stand-by.

MÓDULO RSE

para a modalidade combinada, permite uma fácil instalação e configuração de duas automatizações com a função "master e slave".

BATERIAS DE EMERGÊNCIA

para garantir o correto funcionamento também em caso de blackout.





CAME KEY



O SEU NOVO INSTRUMENTO DE TRABALHO

Configurar e instalar um sistema é uma operação que pode requerer tempo e é muitas vezes realizada em situações incômodas, como de joelhos ou debaixo de chuva. Deixe a chave de fendas na caixa de ferramentas e comece a utilizar um instrumento de nova geração.

A CAME KEY é uma interface Wi-Fi capaz de comunicar com qualquer smartphone ou tablet, sem necessidade de uma ligação à Internet.

A App SETUP
está disponível em:



Ligue a CAME KEY à placa e transfira a App CAME SETUP. Ligada ao seu smartphone ou tablet, a CAME KEY permite:

- Rápida configuração da automatização
- Atualização do firmware da placa
- Gestão dos transmissores.
- Fazer o backup das configurações, quer a nível local, quer na Cloud e...muito mais!



CAME CONNECT EXPERIMENTE AGORA A TECNOLOGIA DO FUTURO PARA O SEU NEGÓCIO

CAME  **NNECT**
CLOUD CONNECTED TECHNOLOGY

CAME CONNECT é o sistema Cloud que lhe permite gerir todos os seus clientes e cada instalação individual à distância através de um dispositivo móvel ou do seu PC no escritório.

Através do Gateway, que é instalado juntamente com a automatização, todos os produtos podem ligar-se à Internet numa rede universal, segura e certificada pela CAME. Desde os sistemas de videoporteiro à regulação térmica, aos sistemas para a casa inteligente, desde os motores de portões às barreiras e aos sistemas de estacionamento, todas as automatizações estão ligadas entre si e podem ser controladas por um único dispositivo que permite o controlo remoto da instalação, o diagnóstico completo do sistema e a monitorização de eventuais anomalias. Graças ao CAME CONNECT, pode fazer crescer o seu negócio, oferecendo um serviço de manutenção eficiente e contínuo, um suporte para a assistência remota e uma rápida intervenção em caso de mau funcionamento.

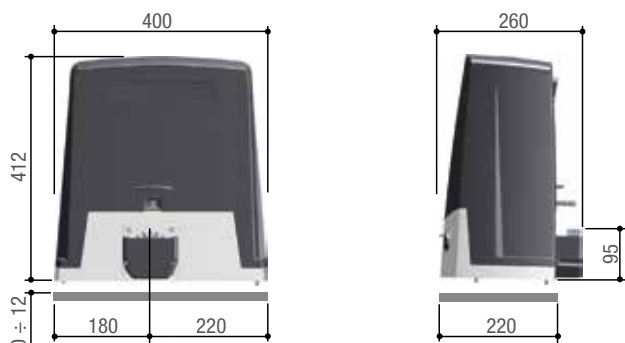
Ligando-se ao site e iniciando a sessão como "Utilizador profissional", o instalador pode aceder a inúmeras novas funcionalidades:

- Visualizar num mapa as instalações dos seus clientes com os respetivos indicadores de estado (em funcionamento/mau funcionamento).
- Ver, para cada cliente, a lista completa das automatizações com os respetivos indicadores de estado.
- Configurar e monitorizar todos os dispositivos ligados.
- Gerir cenários e planear atividades
- Verificar o histórico e o estado.
- Gerir as manutenções programadas para cada dispositivo.

Ao aceder como "utilizador privado", o CAME CONNECT é também a solução ideal para o utilizador final que pretende controlar à distância todas as tecnologias instaladas em casa, como por exemplo ativar as automatizações, visualizar as imagens do sistema de segurança, receber avisos ou enviar pedidos de assistência ao instalador.



A GAMA COMPLETA



LIMITES DE EMPREGO

MODELOS	801MS-0300	801MS-0310	801MS-0320
Comprimento máx. folha (m)	20	20	20
Peso máx. folha (Kg)	1500	2000	2500

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELOS	801MS-0300	801MS-0310	801MS-0320
Grau de proteção (IP)	44	44	44
Alimentação (V - 50/60 Hz)	230 AC	230 AC	230 AC
Alimentação do motor (V)	36 DC	36 DC	36 DC
Consumo (A)	8	9	10
Velocidade de manobra (m/min)	12	12	12
Ciclos/hora	SERVIÇO CONTÍNUO	SERVIÇO CONTÍNUO	SERVIÇO CONTÍNUO
Potência (W)	200	250	300
Impulso (N)	800	900	1000
Temperatura de funcionamento (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55

● 36 V DC

© CAME SPA - KADPTILE19 - 2019 - PT

A CAME reserva-se o direito de efetuar alterações neste documento em qualquer momento. Reprodução proibida, inclusive parcial.

CAME

CAME S.P.A.

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

Somos uma multinacional líder no fornecimento de soluções tecnológicas integradas para a automatização de ambientes residenciais, públicos e urbanos, que criam espaços inteligentes para o bem-estar das pessoas.

- AUTOMATIZAÇÕES PARA PORTÕES EM GERAL
- VIDEOPORTEIROS
- SISTEMAS ANTI-INVASÃO
- DOMÓTICA
- REGULAÇÃO TÉRMICA
- AUTOMATIZAÇÕES PARA PERSIANAS E TOLDOS SOLARES
- PORTAS DE GARAGEM E PORTÕES INDUSTRIAIS
- PORTAS AUTOMÁTICAS
- CANCELAS E CONTROLO DE ACESSOS
- DISSUASORES E SEGURANÇA PERIMETRAL
- PARQUEAMENTOS E BARREIRAS VIÁRIAS

CAME.COM

