



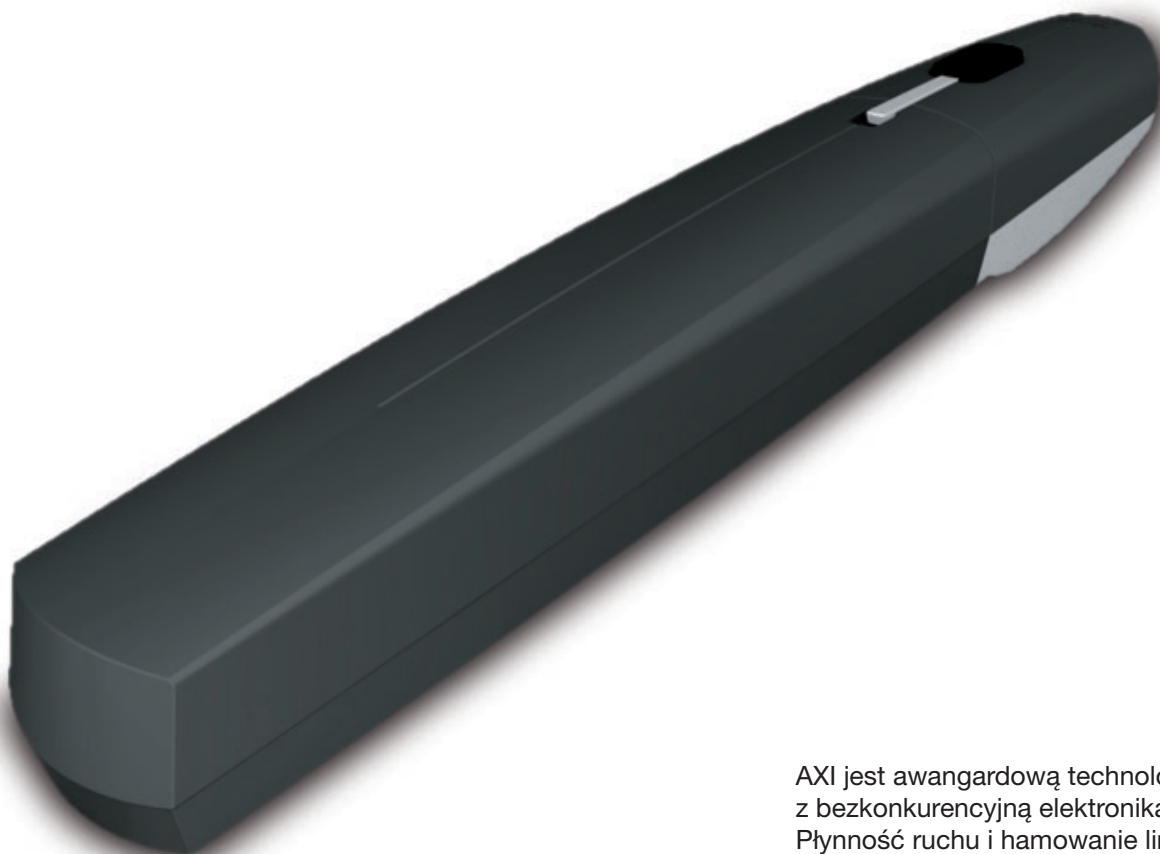
**AXI**

**NAPĘDY  
DO BRAM  
SKRZYDŁOWYCH  
O MAKSYMALNEJ  
SZEROKOŚCI  
SKRZYDŁA  
DO 2,5 M**

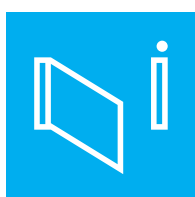
**CAME** 

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





AXI jest awangardową technologią z bezkonkurencyjną elektroniką. Płynność ruchu i hamowanie liniowe sprawiają, że urządzenie sprawdza się w wielu zastosowaniach.



## AXI

# WŁAŚCIWOŚCI

- Napęd do bram skrzydłowych ze SKRZYDŁAMI O MAKS. DŁUGOŚCI 2,5 METRA i masie 300 KG.
- DŹWIGNIA DO RĘCZNEGO WYSPRZĘGLANIA Z PERSONALIZOWANYM KLUCZEM.
- Dwie dostępne wersje, obie wyposażone w ENKODER zapewniający idealne zarządzanie hamowaniem i lepszą wydajność.
- PŁYNNY I LINIOWY RUCH dzięki nowej konstrukcji z przekładnią stożkową.
- MECHANICZNE OGRANICZNIKI KRAŃCOWE w wersji seryjnej.
- Centrala sterująca z ODDZIELNYMI LISTWAMI ZACISKOWYMI do ułatwienia konfiguracji.

## CICHA PRACA I PŁYNNY RUCH



Nowa konstrukcja z przekładnią stożkową i śrubą ślimakową zwiększa moc sprawiając, że ruch jest bardziej płynny, stały i liniowy.



## ZAAWANSOWANE FUNKCJE

- DEKODOWANIE, KOMUNIKACJA RADIOWA, KOD ZMIENNY I ZINTEGROWANY KEY CODE (TWIN) z możliwością zarządzania 250 użytkownikami.
- MODUŁ PAMIĘCI do zapisywania i wysyłania danych dotyczących ustawień i zapisanych użytkowników.
- ODBLOKOWANIE RĘCZNE skrzydła w sytuacjach awaryjnych jest szybkie i proste dzięki wbudowaniu praktycznej dźwigni.
- AUTODIAGNOSTYKA URZĄDZEŃ ZABEZPIELAJĄCYCH.

Biorąc pod uwagę estetykę bramy, AXI jest najlepszym rozwiązaniem pod względem techniki, wzornictwa i bezpieczeństwa.





# ZAAWANSOWANE FUNKCJE NOWEJ CENTRALI STERUJĄCEJ

Nowa karta ZL65 posiada wiele opcjonalnych funkcji, dostępnych jako dodatkowe moduły, które mogą zostać podłączone bezpośrednio do karty.

## RIO SYSTEM 2.0

technologia bezprzewodowa jest rozwiązaniem CAME pozwalającym zainstalować wszystkie urządzenia sterowania i bezpieczeństwa za pośrednictwem połączenia radiowego, bez konieczności użycia kabli.

## PRZEŁĄCZNIKI NA KARTY ZBLIŻENIOWE I KLAWIATUROWE

połączenie za pośrednictwem karty dzięki akcesoriom R800/R700.

## MODUŁ "ENERGY SAVING"

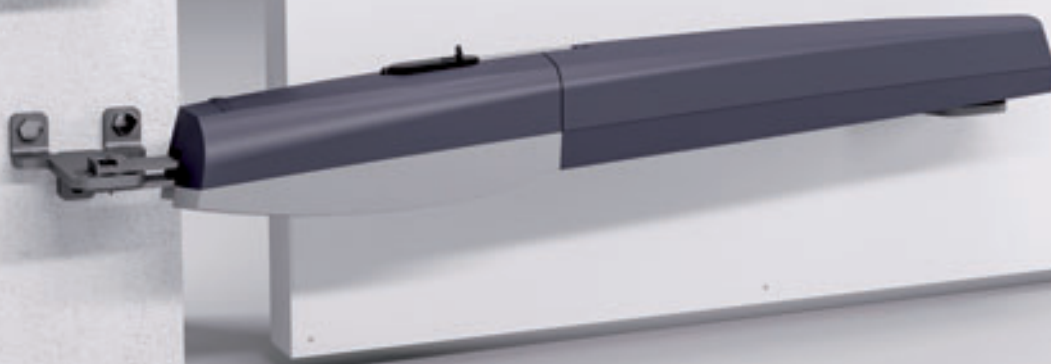
do niskiego zużycia w stanie oczekiwania.

## KOMPATYBILNOŚĆ Z TECHNOLOGIĄ CAME CONNECT

do zaawansowanego zarządzania i zdalnego sterowania instalacją.

## KOMPATYBILNOŚĆ Z CAME KEY

do zaawansowanego programowania i konfiguracji za pośrednictwem smartfona i tabletu.





# CAME KEY



## TWOJE NOWE NARZĘDZIE PRACY

Konfiguracja i instalacja napędu jest procesem, który może zająć sporo czasu, często wykonywany jest w niekomfortowych warunkach, np. na kolanach czy w ulewnym deszczu. Zostaw śrubokręt w skrzynce na narzędzia i zacznij korzystać z urządzenia nowej generacji.

CAME KEY z interfejsem Wi-Fi zdolnym do komunikowania się z dowolnym smartfonem lub tabletem bez konieczności połączenia z internetem.

Aplikacja SETUP  
jest dostępna na:



Połącz CAME KEY z kartą sieciową i ściągnij aplikację CAME SETUP. Po podłączeniu do Twojego smartfona lub tabletu CAME KEY zapewnia:

- Szybką konfigurację automatyki.
- Aktualizację oprogramowania układowego karty.
- Zarządzanie nadajnikami.
- Tworzenie kopii zapasowej konfiguracji zarówno lokalnie, jak i w Chmurze... oraz wiele innych możliwości!



# CAME CONNECT WYPRÓBUJ TERAZ TECHNOLOGIĘ PRZYSZŁOŚCI DLA TWOJEGO BIZNESU

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

CAME Connect jest systemem chmury, który pozwala na zarządzanie wszystkimi Twoimi klientami i każdą pojedynczą instalacją zdalnie za pomocą urządzenia mobilnego lub komputera w biurze.

Za pośrednictwem bramy sieciowej, instalowanej wraz z systemem automatycznym, wszystkie produkty mogą łączyć się z internetem za pomocą uniwersalnej sieci, która jest zabezpieczona i certyfikowana przez firmę CAME. Od wideodomofonów przez termoregulację i systemy inteligentnego domu oraz silniki do bram i szlabany po systemy parkingowe – wszystkie systemy automatyczne są połączone i mogą być zarządzane za pomocą jednego urządzenia pozwalającego na zdalne sterowanie, kompletną diagnozę instalacji systemu i monitorowanie wszelkich nieprawidłowości.

CAME Connect pozwala rozwijać biznes oraz zapewnia stałą i wydajną usługę serwisową, zdalne wsparcie techniczne, a także szybką interwencję w przypadku wadliwego działania.

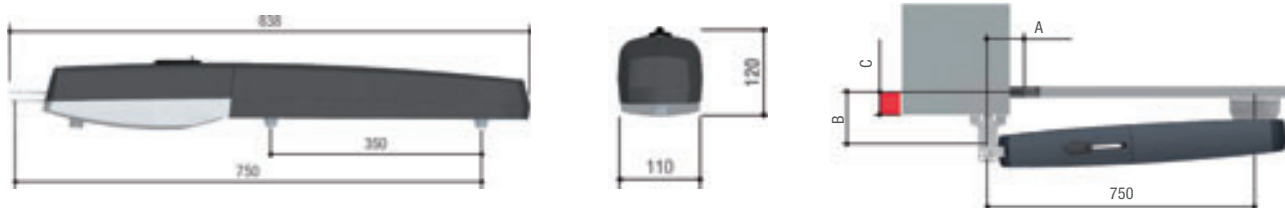
Instalator, łącząc się ze stroną internetową i logując się jako profesjonalny użytkownik, uzyskuje dostęp do wielu funkcji:

- Wyświetlanie mapy instalacji własnych klientów z odpowiednimi wskaźnikami stanu (prawidłowe/nieprawidłowe działanie).
- Sprawdzanie kompletnej listy systemów automatycznych z odpowiednimi wskaźnikami dla każdego klienta.
- Konfiguracja i monitorowanie wszystkich podłączonych urządzeń.
- Zarządzanie scenariuszami i planowanie działań.
- Kontrolowanie chronologii i stanu.
- Zarządzanie działaniami konserwacyjnymi zaplanowanymi dla każdego urządzenia.

Dzięki opcji logowania jako użytkownik prywatny CAME Connect staje się idealnym rozwiązaniem dla użytkownika końcowego, chcącego zarządzać wszystkim technologiami zainstalowanymi w domu, np. aktywacją systemów automatycznych, wyświetlaniem obrazów z systemu bezpieczeństwa, otrzymywaniem ostrzeżeń i wysyłaniem próśb o wsparcie techniczne ze strony instalatora.



# PEŁNA GAMA PRODUKTÓW



## Wymiary (mm)

MODELE	801MP-0030 · 801MP-0040		
LEAF OPENING (°)	A	B	C Maks.
90	130	110-170	60
115	150	110-160	50

## Zakres zastosowania

MODELE	801MP-0030		801MP-0040	
Maks. długość skrzydła (m)	1,5	2	1,80	2,5
Maks. masa skrzydła (kg)	250	200	300	250
Maks. kąt otwierania (°)	115		115	

## Parametry techniczne

MODELE	801MP-0030	801MP-0040
Stopień ochrony (IP)	44	44
Zasilanie (V – 50/60 Hz)	24 DC	24 DC
Zasilanie silnika (V)	5 maks.	5 maks.
Pobór prądu (A)	120	120
Moc (W)	15*	15*
Prędkość ruchu (m/min)	50	50
Temperatura eksploatacji (°C)	400-2000	400-2000
Temperatura robocza (°C)	-20 – +55	-20 – +55

\* Minimalna wartość orientacyjna przy maksymalnej prędkości ruchu i minimalnej prędkości.

© CAME SPA – KADPLHAE18 – 2019 – PL

Firma CAME zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w treści niniejszego dokumentu w każdej chwili. Powielanie, również częściowe, jest zabronione.

# CAME

### CAME POLAND SP. Z O.O.

ul. Okólna 48, 05-270 Marki - Polska  
tel. fax (48) 22 836 99 20  
www.came.pl - cpl.info@came.com  
KRS: 0000374592  
Kapitał zakładowy spółki: 3 950 000 PLN

### CAME S.p.A.

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

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



Jesteśmy międzynarodowym liderem w branży rozwiązań technologicznych stosowanych w automatyce obecnej w strefach mieszkalnych, biznesowych i publicznych, które tworzą inteligentną przestrzeń, której celem jest poprawa codziennego funkcjonowania.

- AUTOMATYKA DO BRAM
- WIDEODOMOFONY
- SYSTEMY ANTYWŁAMANIOWE
- AUTOMATYKA DOMOWA
- TERMOREGULACJA
- AUTOMATYKA DO MARKIZ PRZECIWSŁONECZNYCH I ŻALUZJI
- BRAMY GARAŻOWE I BRAMY PRZEMYSŁOWE
- BRAMY AUTOMATYCZNE
- TRIPODY I KONTROLA DOSTĘPU
- SBOLLARDY I KONTROLA DOSTĘPU
- SYSTEMY PARKINGOWE

