



FTX

**KOMPAKT
UND VIELSEITIG
FÜR DREHTORE
MIT MONTAGE
AUF KLEINEN
TORPFOSTEN.**

CAME 

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





FTX ist die ideale Antriebslösung für Drehtore, wenn nur wenig Platz zur Verfügung steht. Das Modell eignet sich sowohl für eine intensive Nutzung bei Mehrfamilienhäusern als auch für Einfamilienhäuser.



FTX

BESONDERHEITEN

- Wurde zum Öffnen und Schließen von BIS ZU 2 METER langen und 200 KG schweren Torflügeln entwickelt.
- Es gibt zur Montage an kleinen Torpfosten 2 ENTSPRECHENDE AUSFÜHRUNGEN.
- Der 24 V DC Motor mit ENCODER sorgt für eine optimale Steuerung der Langsamläufe und bietet ein besseres Leistungsprofil.
- Die Steuerung mit SEPARATEN KLEMMLEISTEN vereinfacht die Konfigurationsarbeiten.
- 7-Segment-Display zur schnellen und einfachen Konfiguration.
- EINFACHES ENTRIEGELUNGSSYSTEM zum manuellen Öffnen des Tores.
- Integrierte Endanschläge in Auf- und ZU-Position.

ELEGANTES DESIGN



FTX wertet jeden Tortyp auf.

Die Armstruktur integriert sich gut ins Tor, sodass der Motor mit dem Torpfosten eine harmonische Einheit bildet, spave was viele ästhetisch ansprechende Installationsvarianten möglich macht.

ZWEI HEBELARMVERSIONEN

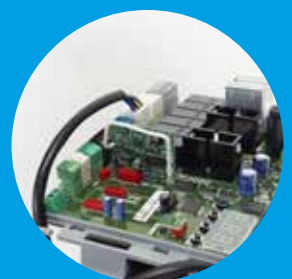
machen es möglich, dass der Antrieb an Torpfosten mit verschiedenen Breiten eingesetzt werden kann. So sind Abstände zwischen Antrieb und Drehpunkt von 15 und sogar 25 cm möglich.



ERWEITERTE FUNKTIONEN

- **INTEGRIERTER ROLLING CODE UND FESTCODE FUNKDECODER** mit der Möglichkeit, bis zu 250 Nutzer zu speichern.
- **MEMORY ROLL MODULE** zum Speichern der Einstellungs- und Nutzerdaten.
- **STECKPLATZ FÜR CAME KEY** zur Programmierung und Konfiguration per Smartphone und Tablet.
- Ist mit der **CAME CONNECT-Technologie** kompatibel, zur Fernsteuerung der Anlage über App und Fernzugriff für Techniker.
- **SELBSTTEST DER SICHERHEITSGERÄTE.**

Bei zweiflügeligen Toren ist neben der Master-Version (mit integrierter Steuerung) auch die Slave-Version ohne Steuerung erhältlich.





ERWEITERTE FUNKTIONEN DER NEUEN STEUERUNG

Die neue Steuerung ZL65 unterstützt zahlreiche Zusatzfunktionen, die als Zusatzmodule erhältlich sind und direkt auf die Steuerung gesteckt werden können.

WURDE FÜR EINE INTENSIVE NUTZUNG ENTWICKELT

RIO SYSTEM 2.0

Wireless-Technologie ist die Lösung von CAME um alle Steuer- und Sicherheitseinrichtungen kabellos über Funk zu installieren.

TRANSPONDERLESER UND CODESCHLÖSSER

werden direkt an die Steuerung angeschlossen, dank der Module R800/R700.

ENERGIESPARMODUL

für einen geringen Stromverbrauch während der Standby-Phase.

NOTSTROMBATTERIEN

zur Aufrechterhaltung eines korrekten Betriebs auch bei Stromausfall.





CAME KEY

IHR NEUES WERKZEUG



Die Konfiguration und Installation einer Anlage kann Zeit in Anspruch nehmen und wird oft in unangenehmen Situationen durchgeführt, wie z.B. auf den Knien bei starkem Regen. Lassen Sie den Schraubendreher in der Werkzeugkiste und beginnen Sie, ein Werkzeug der neusten Generation zu verwenden.

CAME KEY ist eine WLAN Schnittstelle und in der Lage, mit jedem Smartphone oder Tablet zu kommunizieren, ohne dass eine Internetverbindung notwendig ist.

Die SETUP App
ist erhältlich auf:



Schließen Sie CAME KEY an die Steuerung an und laden Sie die CAME SETUP App herunter. Mit Ihrem Smartphone oder Tablet verbunden, ermöglicht CAME KEY:

- Eine rasche Konfiguration des Antriebs.
- Ein Firmware-Update der Steuerung.
- Die Verwaltung der Handsender.
- Ein Backup der Konfigurationen, sowohl vor Ort als auch in der Cloud und... vieles mehr!



CAME CONNECT TESTEN SIE JETZT DIE TECHNOLOGIE DER ZUKUNFT FÜR IHR UNTERNEHMEN

CAMECONNECT
CLOUD CONNECTED TECHNOLOGY

CAME CONNECT ist das Cloud basierende System, mit dem Sie all Ihre Kunden und jede einzelne Anlage mit einem Mobilgerät oder von Ihrem PC im Büro aus fernbedienen können.

Durch das Gateway, das zusammen mit dem Antrieb installiert wird, haben alle Produkte Zugang zum Internet, über ein universelles, sicheres und von CAME zertifiziertes Netzwerk. Von Videosprechanlagen über Temperaturregelung, Smart Home Systeme und Torantriebe bis hin zu Schranken und Parkplatzsystemen sind alle Automationen untereinander verbunden und können von einem einzigen Gerät aus gesteuert werden, das die Fernsteuerung des Systems, die komplette Systemdiagnose und die Überwachung eventueller Anomalien möglich macht.

Dank CAME CONNECT können Sie Ihr Geschäft ausbauen und einen effizienten und kontinuierlichen Wartungsservice, Unterstützung bei der Fernwartung und schnelle Intervention im Fall von Störungen bieten.

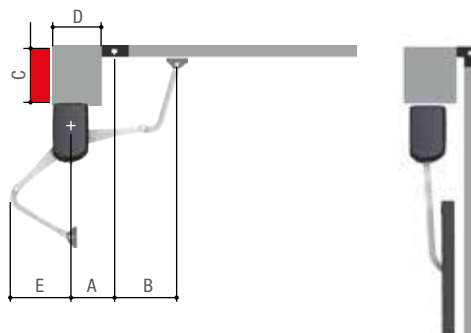
Geht der Installateur auf die Website und meldet sich als "Techniker" an, hat er Zugriff auf viele neue Funktionen:

- Er kann sich die Anlagen seiner Kunden und deren jeweiligen Status auf der Karte anzeigen lassen (funktionierend/gestört).
- Sich für jeden Kunden die komplette Liste der Antriebe und die jeweiligen Zustandsanzeigen ansehen.
- Alle angeschlossenen Geräte konfigurieren und überwachen.
- Szenarien verwalten und Arbeiten planen.
- Chronologie und Status kontrollieren.
- Die geplante Wartung für jedes Gerät einsehen.

CAME CONNECT ist auch die perfekte Lösung für den „Privaten Nutzer“, der alle Zuhause installierten Technologien fernbedienen möchte, wie z.B. das Aktivieren der Antriebe/Automationen, das Anzeigen der Bilder des Videoüberwachungssystems, das Empfangen von Warnmeldungen oder das Abschicken von Wartungsanfragen an den Installateur.



DAS GANZE SORTIMENT



Maße (mm)

MODELLE						801MB-0070 · 801MB-0050	801MB-0110 801MB-0120	
ÖFFNUNGSWINKEL (°)	A	B			D	E	C Max.	C Max.
90	140	420 (490 mit 801XC-0070)			Min. 150	310 (410 mit 801XC-0070)	150 (250 mit 801XC-0070)	250
90	160 ÷ 180	380 (460 mit 801XC-0070)			Min. 150	310 (410 mit 801XC-0070)	150 (250 mit 801XC-0070)	250
110	200 ÷ 220	400 (470 mit 801XC-0070)			Min. 150	310 (410 mit 801XC-0070)	150 (250 mit 801XC-0070)	250

Einsatzbereiche

MODELLE	801MB-0070				801MB-0050				801MB-0110				801MB-0120			
Max. Flügelbreite (m)	2	1,7	1,5	1	2	1,7	1,5	1	2	1,7	1,5	1	2	1,7	1,5	1
Max. Flügelgewicht (kg)	200	225	230	250	200	225	230	250	200	225	230	250	200	225	230	250

Technische Daten

MODELLE	801MB-0070				801MB-0050				801MB-0110				801MB-0120			
Schutzart (IP)	44				44				44				44			
Betriebsspannung (V - 50/60 Hz)	230 AC				-				230 AC				-			
Betriebsspannung Motor (V)	24 DC				24 DC				24 DC				24 DC			
Stromaufnahme (A)	Max. 4				Max. 4				Max. 4				Max. 4			
Leistung (W)	140				140				140				140			
Laufgeschwindigkeit (m/Min.)	von 20 bis 30				von 20 bis 30				von 20 bis 30				von 20 bis 30			
Betriebstemperatur (°C)	-20 ÷ +55				-20 ÷ +55				-20 ÷ +55				-20 ÷ +55			

● 24 V DC

© CAME SPA - KADDEHZE18 - 2019 - DE
CAME behält sich das Recht vor, diese Unterlagen jederzeit zu ändern. Nachdruck, auch auszugsweise, ist verboten

CAME

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

CAME.COM



Als multinationales Unternehmen bieten wir integrierte Antriebssysteme für den privaten, gewerblichen und öffentlichen Bereich, die mit intelligenten Lösungen die Lebensqualität verbessern.

- TORANTRIEBE
- VIDEO-TÜRSPRECHANLAGEN
- EINBRUCHMELDEANLAGEN
- HAUSSTEUERUNG
- TEMPERATURSTEUERUNG
- ROHRMOTOREN FÜR MARKISEN UND ROLLLÄDEN
- GARAGEN- UND INDUSTRIETORE
- AUTOMATIKTÜREN
- DREHSPERREN UND ZUGANGSKONTROLLE
- POLLER UND PERIMETERABSICHERUNG
- PARKPLATZSYSTEME UND STRASSENSCHRANKEN

