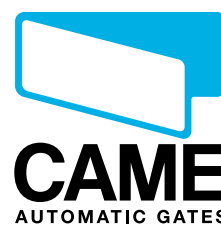


Automata láncos  
sorompók  
utak lezárására 16 m  
szélességig

CAT

Láncos sorompó amely megfelel a  
legszigorúbb műszaki elvárásoknak

Magas szintű technológia  
és tökéletes tervezés.  
A CAT magán illetve közterületi parkolók  
lezárására egyaránt hasznos.



# CAT

## 230V 24V

### Automata láncos sorompó

Egy egységes CAME által szabadalmaztatott rendszer, amely széles körben elterjedt az egy vagy két kijáratú parkolók lezárásához. Magasszintű technológiával készült, a legszigorúbb műszaki előírásoknak megfelelően. 230V-os és 24V-os változatban is kapható.



Tökéletesen alkalmazkodik környezetéhez. A tervezésnek köszönhetően a CAT ideális megoldás utak lezárására történelmi jellegű vagy exkluzív, frekvenciált helyeken egyaránt.



További szolgáltatások. A láncos sorompó olyan célból is kiváló megoldást jelent parkoló területek lehatárolására, hogy korlátozza az adott időn kívüli és az illetéktelen személyekkel szembeni parkolóhasználatot.



Megjelenés és teljesítmény. A CAME láncos sorompót széles körben alkalmazzák magán területek lezárására is.



Könnyen kireteszhető. Áramszünet esetén és egyéb rendkívüli helyzetekben, a kulccsal működtethető biztonsági zár teszi lehetővé a lánc azonnali kireteszelését.

Komplett automatika. A motor, a vezérlés, a rádióvevő működése áramszünet esetén is garantált.

Egy teljesen biztonságos rendszer. A beépített vezérlés biztosítja a 24V-os tápfeszültséget a motornak és minden, az egységhez kapcsolt kiegészítőnek.

Teljeskörű kontrollálhatóság minden belépési pontnál. Minden CAT automata sorompó változathoz csatlakoztathatók különböző CAME ellenőrző rendszerek amelyek lehetővé teszik az azonosítást, memorizálást kontrollálva az illetékes személyek ki illetve belépését. A rendszer így egységesíthető egy teljes belépés ellenőrző rendszerrel, például különböző részlegek esetében egy cégen belül, vagy ahol egy területen nyújtanak különböző szolgáltatásokat, lakossági vagy kereskedelmi célú alkalmazásra.

## A 230V-os vezérlések

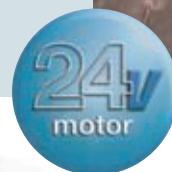
A CAT sorozatok már az új generációs vezérlő elektronikáival vannak felszerelve, amelyek biztosítják az automata rendszer teljes irányítását így bővítve és tökéletesítve ezzel a szokásos vezérlési és biztonsági funkciókat. Néhány példa:

- > Mechanikus zárasi és nyitási végállás kapcsoló.
- > Automatikus zárás meghatározott idő elteltével (trimmerrel állítható).
- > Folyamatos működtetés nyitási/zárasi fázisban a vezérlőgomb nyomvatartásával.

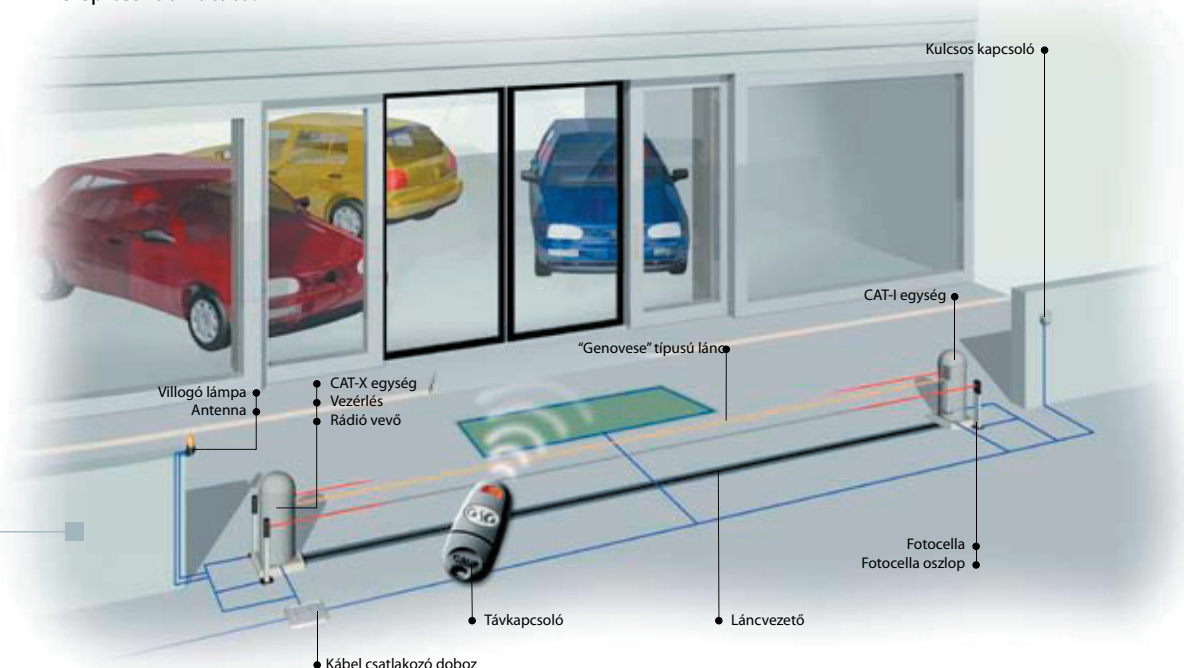
## A 24V-os CAT előnyei

A CAT 24V-os technológiája megfelel a kihívásoknak akár utak, parkolók, közhivatalok vagy egyszerűen a rendszerrel szemben támasztott specifikus biztonsági és funkcionális elvárások esetében. Előnyei:

- > Gyakori áramkimaradás  
A 24V-os CAT vezérlése automatikusan érzékeli az áramkimaradást és aktiválja az akkumulátorokat, hogy a sorompó továbbra is működjön.
- > A sebesség folyamatos kontrollálása  
Az egyéni igényektől függően, a 24V-os vezérlések lehetővé teszik a sebesség állítását.
- > Teljes biztonság  
A teljes biztonság érdekében, minden, a rendszerbe kapcsolt kiegészítő alacsony feszültségről működik.
- > Akadály érzékelés  
Egy speciális, a vezérlésbe épített amperometrikus nyomtérk érzékelő áramkör, elektronikusan érzékeli bármilyen akadályt és megállítja a lánc mozgását.



### Telepítési útmutató:





ISO 9001:2000 tanúsított  
minőségügyi rendszer és ISO 14001  
környezetvédelmi tanúsítvány.

# A modellek

## 230V/24V láncos sorompók

CAT-X	Pilon 230V-os A.C. motorral, beépített vezérléssel
CAT-X24	Pilon 24V-os D.C. motor beépített vezérléssel
CAT-I	Ellenpilon láncfeszítővel

## Kiegészítők a 24V-os láncos sorompóhoz

LB38	Akkumulátor bekötő kártya 3 (12V-7Ah) akkumulátorhoz (CAT-X24-hez)
------	--

## Kiegészítők

CAT 5	9mm-es lánc max. 8m széles utak lezárására
CAT 15	5mm-es lánc max. 16m széles utak lezárására
CAR 2	Burkolatra szerelhető láncvédő profil (2m)
CAR 4	Lebetonozható láncvédő profil (2m)

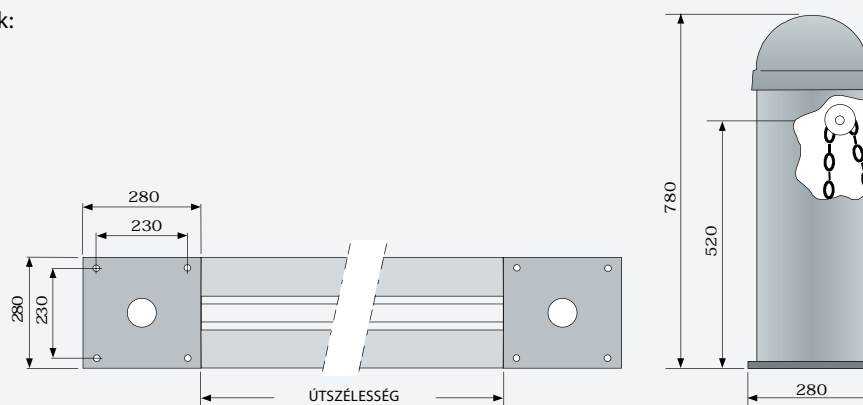
## Műszaki adatok:

	230V	24V
Típus	CAT-X	CAT-X24
Védelmi szint	IP54	
Tápfeszültség	230V A.C. (50/60Hz)	
Motor tápfeszültsége	230V A.C. (50/60Hz)	24 D.C.
Áramfelvétel	2,7A	20A max
Teljesítmény	300W	240W
Működési sebesség	11s	9 ÷ 14s
Üzemhányad	30%	Intenzív használatra
Emelési kapacitás	50 Kg	
Működési hőmérséklet	-20°C ÷ +55°C	

## Használati korlátok:

CAT5	max. 8m-es útszélességig "genovese" típusú 9 mm-es lánc
CAT15	max. 16m-es útszélességig "genovese" típusú 5 mm-es lánc

## Méretetek:



Az Ön viszonteladó partnere:

[www.kling.hu](http://www.kling.hu)

A prospektust a legnagyobb figyelemmel állítottuk össze, mindamellett nem vállalunk felelősséget semmilyen nyomdai és egyéb hibáért illetve kihagyásért.