



## Kit automatizare ușă garaj Came VER PLUS 8K01MV-012, 21 mp, 24 V

Cod produs: 8K01MV-012



2.386<sup>20</sup> Lei

Cost transport: 45.75 Lei

Greutate: 10 kg

În stoc

Livrare Miercuri, 10 iunie

Data: 06.06.2026

**Kit automatizare usa garaj Came VER PLUS 8K01MV-012, 21 mp, 24 V** este un sistem profesional pentru uși de garaj secționale sau basculante. Motorul de 24V dezvoltă o forță de 1300 N și permite automatizarea ușilor de până la 21 m<sup>2</sup>, oferind funcționare silențioasă, control prin telecomandă rolling code și posibilitate de integrare smart.

- Automatizare profesională garaj
- Motor puternic 24V DC
- Forță tracțiune 1300 N
- Pentru uși până la 21 mp
- Sistem encoder inteligent
- Control prin telecomandă
- Rolling code anti-clonare
- Programare simplă
- Funcționare silențioasă

- Compatibil smart home
- **Siguranță maximă la utilizare**
- **Tehnologie premium CAME**

## Descriere:

**Kit automatizare usa garaj Came VER PLUS 8K01MV-012, 21 mp, 24 V** este o soluție profesională concepută pentru automatizarea ușilor de garaj secționale sau basculante din zone rezidențiale. Sistemul face parte din gama premium **CAME VER PLUS**, recunoscută în industrie pentru fiabilitate, silențiozitate și tehnologie avansată.

Dacă ai ajuns aici, probabil îți dorești mai mult decât o simplă telecomandă pentru garaj. Vrei **confort, siguranță și un sistem care să funcționeze impecabil ani la rând**. Exact asta oferă acest kit de automatizare.

Proiectat pentru **uși de garaj de până la 21 m<sup>2</sup>**, motorul dezvoltă o **forță de tracțiune de 1300 N**, suficientă pentru uși rezidențiale mari și grele. Alimentarea la **24 V DC** asigură o funcționare sigură și control precis al mișcării ușii, în timp ce tehnologia cu **encoder integrat** monitorizează permanent poziția ușii pentru opriri precise și detecție rapidă a obstacolelor.

În plus, sistemul permite integrarea în ecosistemul **CAME CONNECT**, ceea ce deschide posibilitatea de control digital sau monitorizare inteligentă a automatizării.

Rezultatul?

Un garaj care se deschide lin, silențios și sigur — exact când ai nevoie.

## De ce s? alegi kitul de automatizare Came VER PLUS 8K01MV-012

Pe piața automatizărilor pentru garaj există multe opțiuni. Diferența dintre ele se vede însă în detalii: siguranță, durabilitate, ușurință în instalare și control.

**Came VER PLUS 8K01MV-012** este proiectat pentru utilizatori care caută un sistem profesional, dar ușor de utilizat.

### Avantaje reale pentru utilizator

- deschidere automată rapidă și silențioasă
- control prin telecomandă cu cod securizat

- protecție la obstacole și oprire automată
- funcționare sigură la 24 V DC
- posibilitate conectare la sistem smart
- programare și diagnosticare simplă
- compatibilitate cu accesorii de siguranță wireless

Motorul dezvoltă o **viteză de manevrare de aproximativ 7 m/min**, ceea ce permite o deschidere rapidă a ușii, fără vibrații sau zgomot deranjant.

## Proiectat pentru uși de garaj mari și grele

Una dintre principalele caracteristici ale acestui kit este **puterea ridicată de tracțiune de 1300 N**, care îl face potrivit pentru uși de garaj rezidențiale cu dimensiuni mari.

### Specificații operaționale

- suprafață maximă ușă: **21 m<sup>2</sup>**
- forță de tracțiune: **1300 N**
- viteză de operare: **7 m/min**
- cicluri de lucru: **30 cicluri/oră**
- temperatură de funcționare: **-20°C până la +55°C**
- nivel de zgomot: **≤70 dB**

Aceste valori arată că sistemul este construit pentru utilizare intensă în mediul rezidențial.

Motorul poate automatiza eficient:

- uși secționale de garaj
- uși basculante cu contragreutăți
- uși basculante cu arc

În funcție de tipul ușii, înălțimea maximă poate ajunge până la **3,20 m pentru uși secționale**.

## Motor de garaj 24V DC cu encoder pentru siguranță maximă?

Tehnologia la **24V DC** reprezintă standardul modern pentru automatizări rezidențiale.

De ce?

Pentru că permite:

- control precis al mișcării
- funcționare mai silențioasă
- protecție mai bună în caz de obstacol
- integrarea sistemelor inteligente

Motorul **VER13DMS (801MV-0020)** inclus în kit utilizează un **encoder electronic** care monitorizează permanent mișcarea ușii.

Acest sistem detectează instant dacă apare un obstacol și oprește automat motorul pentru a preveni accidentele sau deteriorarea ușii.

În plus, sistemul include funcție de **încetinire la final de cursă**, ceea ce face ca deschiderea și închiderea să fie lină și controlată.

---

## Control securizat prin telecomandă? rolling code

Kitul include telecomanda **TOPD4RBS**, un transmițător cu patru canale care utilizează **tehnologia Rolling Code**.

Aceasta schimbă codul transmis la fiecare utilizare, generând miliarde de combinații posibile și eliminând riscul copierii telecomenzii.

Beneficii:

- securitate anti-clonare
- control pentru mai multe automatizări
- rază mare de acțiune
- operare simplă cu un singur buton

Sistemul radio funcționează pe **frecvențele 433,92 MHz și 868,35 MHz**, asigurând stabilitate și compatibilitate extinsă.

---

## Sistem electronic inteligent pentru instalare și programare ușor?

CAME a proiectat sistemul VER PLUS pentru instalatori, dar și pentru utilizatori.

Placa electronică include:

- borne separate pentru cablare simplă
- display pentru programare
- diagnosticare rapidă a erorilor

- memorare până la **250 utilizatori**

Acest lucru înseamnă că sistemul poate gestiona fără probleme accesul pentru o familie numeroasă sau pentru un mic spațiu comercial.

---

## Compatibilitate cu sisteme smart și accesorii de siguranță?

Automatizarea VER PLUS poate fi integrată cu o gamă largă de accesorii CAME.

Printre acestea se numără:

- fotocelule de siguranță
- lămpi de semnalizare
- tastaturi cod
- selectoare cu transponder
- module smart WiFi
- gateway pentru CAME CONNECT

Prin conectarea la platforma digitală **CAME CONNECT**, utilizatorii pot controla și monitoriza automatizarea de la distanță.

Acest lucru transformă sistemul într-o soluție pregătită pentru **case inteligente și automatizări moderne**.

---

## Funcționare silențioasă pentru confort zilnic

Unul dintre cele mai importante criterii pentru automatizarea garajului este nivelul de zgomot.

VER PLUS utilizează:

- ghidaje cu **lanț sau curea**
- sistem de glisare optimizat
- control electronic al accelerației

Rezultatul este o funcționare **silențioasă și fluidă**, ideală pentru garaje integrate în locuință.

---

## Funcție de deblocare manuală în caz de pană de curent

Siguranța utilizatorului a fost o prioritate în proiectarea acestui sistem.

De aceea automatizarea include **sistem de deblocare manuală**, care poate fi acționat printr-un cablu conectat la mecanismul ușii.

Astfel, chiar dacă apare o pană de curent, ușa garajului poate fi deschisă manual fără dificultate.

De asemenea, sistemul permite **funcționare cu baterie de rezervă**, astfel încât automatizarea să poată funcționa și în lipsa alimentării principale.

## Ce conține kitul de automatizare Came VER PLUS 8K01MV-012

Pachetul este gândit ca un sistem complet pentru automatizarea ușii de garaj.

### Componente incluse

- motor automatizare **VER13DMS 801MV-0020**
- placă de comandă integrată cu encoder
- telecomandă **TOPD4RBS** cu 4 canale
- antenă radio **TOP-A433N**
- cablu antenă **RG58 - 5 m**
- placă radio **AF43S 433,92 MHz**

În funcție de instalare, poate fi necesar și **railul de ghidaj**, care se alege în funcție de tipul ușii.

## Specificații tehnice complete

Caracteristică	Valoare
Alimentare	230V AC
Alimentare motor	24V DC
Putere motor	280 W
Forță tracțiune	1300 N
Viteză operare	7 m/min
Suprafață maximă ușă	21 m <sup>2</sup>
Cicluri de lucru	30 cicluri/oră
Protecție	IP40
Temperatură operare	-20°C / +55°C
Nivel zgomot	≤70 dB

## Beneficii comerciale pentru client

- confort total la accesul în garaj
- deschidere automată rapidă și sigură
- tehnologie profesională CAME
- securitate ridicată prin rolling code
- compatibilitate cu smart home
- motor puternic pentru uși mari
- funcționare silențioasă
- instalare simplă și configurare rapidă
- sistem durabil pentru utilizare intensă

## FAQ – Întrebări frecvente

### Ce tipuri de uși sunt compatibile cu Came VER PLUS 8K01MV-012?

Automatizarea este compatibilă cu uși de garaj secționale și basculante rezidențiale cu suprafață de până la 21 m<sup>2</sup>.

### Cât de puternic este motorul?

Motorul dezvoltă o forță de tracțiune de **1300 N**, suficientă pentru uși mari sau grele.

### Sistemul funcționează în caz de pană de curent?

Da. Automatizarea poate fi echipată cu baterie de rezervă și include sistem de deblocare manuală.

### Telecomanda poate fi clonată?

Nu. Telecomenzile folosesc **tehnologie rolling code**, care schimbă codul la fiecare utilizare.

### Se poate controla automatizarea prin telefon?

Da. Prin integrarea cu **CAME CONNECT** și gateway compatibil.

## Este greu de instalat?

Instalarea este simplificată datorită plăcii electronice cu borne separate și programării prin display.

---

### Specificatii

Producator

Came