



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

Cod produs: 8K01MV-012



2.386²⁰ Lei

Cost transport: 45.75 Lei

Greutate: 10 kg

În stoc

Livrare Luni, 27 aprilie

Data: 22.04.2026

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 m², 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 m²**, 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 m²**
- 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 ²
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 m².

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