

Dane aktualne na dzień: 24-04-2025 07:09

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/szlaban-came-gard-g4000-do-4m-system-w-pelnej-opcji-p-4048.html>



Szlaban Came Gard G4000 do 4m system w pełnej opcji

Cena brutto	6 480,00 zł
Cena netto	5 268,29 zł
Cena poprzednia	7 017,15 zł
Dostępność	Dostępny
Kod producenta	G4000 do 4m system w pełnej opcji
Producent	CAME

Opis produktu

Szlaban Came Gard G4000, system w pełnej opcji - przejazd do 4m



CAME GARD G4000. Szybkie szlabany do przejazdów o szerokości do 2,5m i do 4m są idealnym rozwiązaniem do kontroli wjazdu na teren osiedli mieszkaniowych oraz obiektów przemysłowych o wysokim natężeniu ruchu. Szlabany są łatwe w montażu i posiadają szeroką gamę akcesoriów: lampy ostrzegawcze, firanki, podpory stałe i podwieszane. Montaż szlabanu nie wymaga specjalnych przygotowań i w połączeniu z odpowiednio dobranymi akcesoriami zabezpieczającymi, spełnia wszystkie wymogi współczesnej inżynierii systemowej. Szlabany serii GARD są przystosowane zarówno do lewo jak i prawostronnego montażu. Dostępne są w wersji ze stali emaliowanej oraz stali nierdzewnej AISI 304. W pełni modułarna konstrukcja szlabanów zezwala na łatwą instalację w przystosowanej do tego obudowie wszystkich dostępnych akcesoriów sterujących i zabezpieczających. Siłownik G4000 posiada wbudowaną centralę sterującą z jednokanałowym dekoderym radiowym, sprężyny wyważające ramię oraz obudowę z ocynkowanej lakierowanej stali RAL 2004.



Zalety produktu:

- samokodowanie pomiędzy nadajnikiem i odbiornikiem
- automatyczne zamykanie - czas regulowany trymerem
- amperometryczne wykrywanie przeszkód - regulowane trymerem
- TOTMAN - ruch szlabanu wyłącznie, gdy wciśnięty jest przycisk

Dane techniczne:

Producent: Came

Stopień ochrony: IP54

Zasilanie: 230V 50/60 Hz

Zasilanie silnika: 24 V D.C.

Maksymalny pobór prądu: 15 A

Moc maksymalna silnika (W): 300

Czas otwarcia: 2 / 6 s

Moment obrotowy: 200 Nm

Temperatura pracy (°C): -20 - +55

Cykl pracy: praca intensywna

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kolor: Czarny

Zestaw Zawiera

W skład zestawu wchodzi:

- szlaban 24V z wbudowaną centralą sterującą G4000 x 1szt.**
- ramię aluminiowe tubowe G0402 x 1szt.**
- uchwyt do ramienia tubowego G0405 x 1szt.**
- naklejki odblaskowe G0461 x 1kpl.**
- karta częstotliwości AF43S x 1szt.**
- pilot TOP-432EE , lub AT04EV Czterokanałowy pilot na kod zmienny x 1szt.**
- fotokomórka DIR10 x 1kpl.**
- lampa ostrzegawcza KLED24 x 1szt.**
- podstawa pod lampę KIAROS x 1szt.**
- wspornik do lampy G04601 x 1szt.**
- gwarancja od autoryzowanego dealera firmy Came**
- instrukcja w języku polskim**

CAME

CAME - 40 lat doświadczenia. Od 1972 roku, czyli od momentu powstania firmy, Came Cancelli Automatici, oprócz rozwoju systemów automatyki domowej oraz systemów antywłamaniowych, produkuje najszerszą gamę automatyki do bram rezydencjalnych i przemysłowych, automatyki do parkingów i kontroli dostępu. Obecnie firma, nastawiona na nieustanną innowację i ostrożne nabywanie nowych marek i specjalizacji, dysponuje gruntownym doświadczeniem w zakresie całkowitej kontroli domu (automatyka - systemy antywłamaniowe - automatyka domowa), w zakresie systemów do rozległych obszarów skupisk ludzi, w zakresie zarządzania obszarami miejskimi i przestrzeniami publicznymi, oferując zintegrowane rozwiązania dostosowane do wszelkich wymogów przepisowych oraz monitorowanie przepływu i dostępu.

Dzięki niezwyklej elastyczności, integracji i adaptacji swoich urządzeń firma Came przeszła od prostego układu napędowego do bram do rozwiniętej i globalnej koncepcji automatyki, która jest w stanie koordynować wszystko to, co można zautomatyzować w domu i poza jego murami, w pracy oraz w różnorodnych obszarach miejskich lub obszarach skupisk ludzi. Wszystkie urządzenia napędowe zostały opracowane z myślą o ludziach, aby poprawić i

ułatwić ich codzienne życie. A także, aby zapewnić dobrą jakość życia, w którym dzięki rozwiązaniom, prostocie, wygodzie i swobodzie ruchu znikają wszelkie przeszkody. W naszej działalności bierzemy również pod uwagę problemy osób starszych i niepełnosprawnych.