

GARD «

do 2,5 i do 4 m

Szybkie szlabany.

Szybkie szlabany do przejazdów o szerokości do 2,5 i do 4 m 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 np. fotokomórek, lamp ostrzegawczych, stacyjek kluczykowych, czytników kart itd. (G4000/G4001)



Płyta sterująca zasila silnik oraz wszystkie akcesoria niskim napięciem (24 V) - czyniąc system bardzo bezpiecznym. (G4000/G4001)

FUNKCJE GŁÓWNE

- SAMOKODOWANIE pomiędzy nadajnikiem i odbiornikiem.
- AUTOMATYCZNE ZAMYKANIE: czas regulowany trymerem.
- AMPEROMETRYCZNE WYKRYWANIE PRZESZKÓD: regulowane trymerem.
- TOTMAN, ruch szlabanu wyłącznie, gdy wciśnięty jest przycisk.
- REGULACJA PRĘDKOŚCI RAMIENIA (G4000/G4001).
- NATYCHMIASTOWE ZAMYKANIE po wykryciu pojazdu (G4000/G4001).
- FUNKCJA „MASTER-SLAVE” umożliwiająca sprzężenie dwóch szlabanów (G4000/G4001).

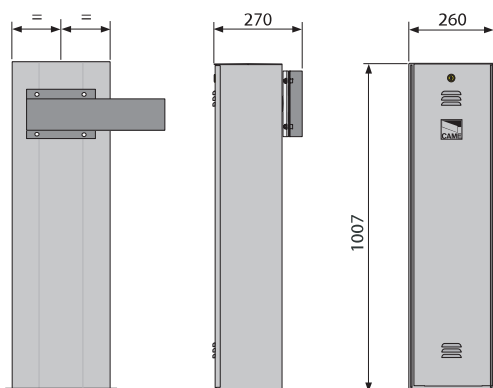
G4000/1 OGRANICZENIA STOSOWANIA

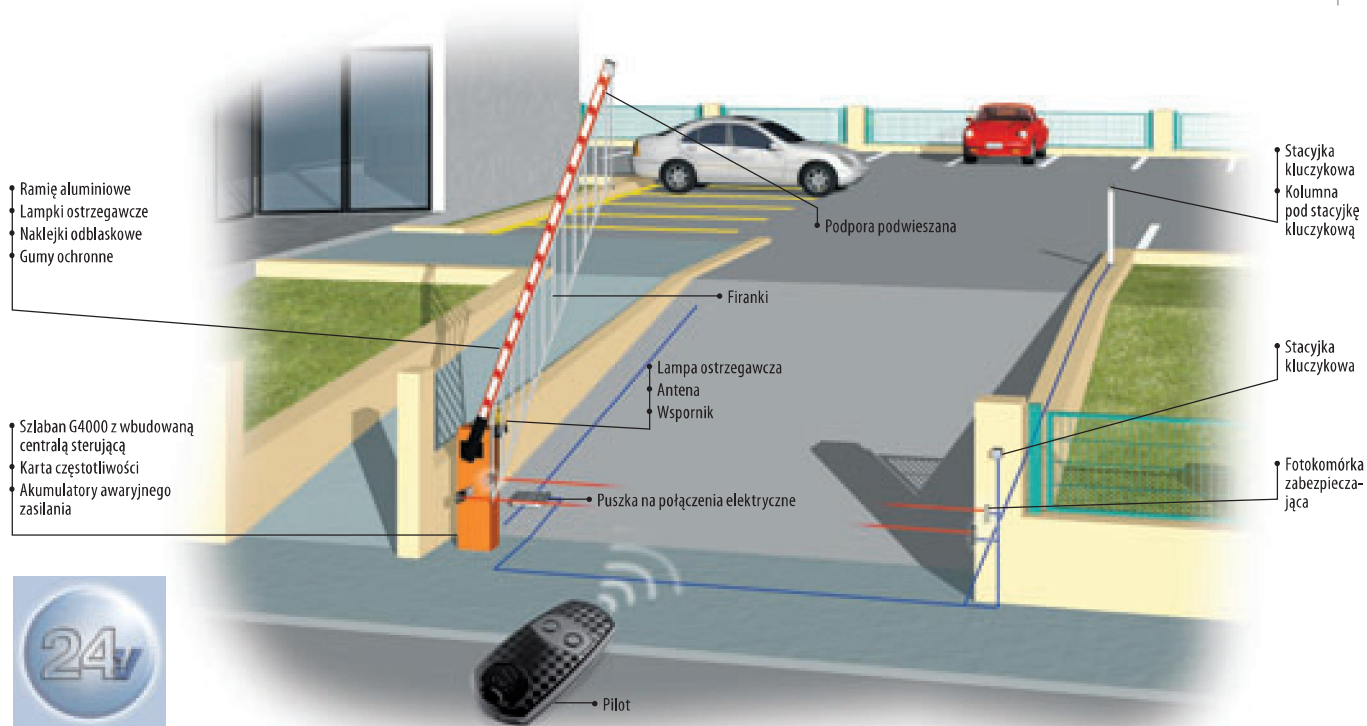
| Ramię bez akcesoriów | Ramię z gumami ochronnymi i lampkami | Ramię z podporą podwieszaną | Ramię z gumami ochronnymi, lampkami i firankami | Ramię z podporą podwieszaną i firankami | Ramię z gumami ochronnymi, lampkami, podporą podwieszaną i firanką |
|----------------------|--------------------------------------|-----------------------------|---|---|--|
| 4 max. | 3,5 max. | 3,5 max. | 2,5 max. | 2 max. | - |

DANE TECHNICZNE

| Typ | G2500 | G4000/4001 |
|------------------------|-----------------------|------------------|
| Stopień zabezpieczenia | IP 54 | |
| Zasilanie | 230 V 50/60 Hz | 230 V 50/60 Hz |
| Zasilanie silnika | 230 V 50/60 Hz | 24 V D.C. |
| Moc maksymalna silnika | 120 W | 300 W |
| Pobór prądu silnika | 1 A | 15 A max. |
| Czas otwarcia | 2 s | 2÷6 s |
| Cykl pracy | 30 % | praca intensywna |
| Moment obrotowy | 70 Nm | 200 Nm |
| Temperatura pracy | -20°C min. +55°C max. | |

WYMIARY ZEWNĘTRZNE




SYSTEM PODSTAWOWY – PRZEJAZD DO 4 M

| Kod | Opis | Ilość | Cena NETTO |
|-------------------------------|---|-------|-----------------|
| G4000 | 24 V szlaban z wbudowaną centralą sterującą | 1 | 3 479,00 |
| G0401 | Ramię aluminiowe płaskie | 1 | 300,00 |
| G0403 | Gumy ochronne | 1 | 200,00 |
| G0461 | Naklejki odblaskowe | 1 | 65,00 |
| AF43S | Karta częstotliwości | 1 | 80,00 |
| TOP-432EV | Pilot | 1 | 95,00 |
| DIR10 | Fotokomórka | 1 | 150,00 |
| SUMARYCZNA cena NETTO | | | 4 369,00 |
| SUMARYCZNA cena BRUTTO | | | 5 373,87 |

SYSTEM W PEŁNEJ OPCJI – PRZEJAZD DO 4 M

| Kod | Opis | Ilość | Cena NETTO |
|-------------------------------|---|-------|-----------------|
| G4000 | 24 V szlaban z wbudowaną centralą sterującą | 1 | 3 479,00 |
| G0402 | Ramię aluminiowe tubowe | 1 | 350,00 |
| G0405 | Uchwyt do ramienia tubowego | 1 | 175,00 |
| G0461 | Naklejki odblaskowe | 1 | 65,00 |
| AF43S | Karta częstotliwości | 1 | 80,00 |
| TOP-432EV | Pilot | 1 | 95,00 |
| DIR10 | Fotokomórka | 1 | 150,00 |
| KLED24 | 24 V lampa ostrzegawcza | 1 | 105,00 |
| KIAROS | Podstawa pod KIAROS | 1 | 20,00 |
| G04601 | Wspornik do KIAROS | 1 | 40,00 |
| SUMARYCZNA cena NETTO | | | 4 559,00 |
| SUMARYCZNA cena BRUTTO | | | 5 607,57 |

Zalecane konfiguracje są jedynie przykładami możliwych rozwiązań. By spełnić wymagania użytkowe i bezpieczeństwa konkretnej instalacji, zalecamy zapoznanie się z całością oferty CAME.