

Szlaban CAME GARD 4



Opis:

CAME GARD 4 to automatyczny szlaban przystosowany do kontroli wjazdów na teren o intensywnym natężeniu ruchu pojazdów. Najczęściej wykorzystywany jest do zabezpieczania publicznych i prywatnych parkingów bądź terenów przynależnych do budynków użyteczności publicznej.

Szlaban może obsłużyć wjazd o szerokości maksymalnej do 3,75m, a jego czas reakcji wynosi 2-6s. Obudowę urządzenia wykonano ze stali nierdzewnej bądź galwanizowanej. We

wnętrzu konstrukcji umieszczono silnik, centralę sterującą, transformator oraz czujniki bezpieczeństwa, zaś fotokomórki zabezpieczające zainstalowano na obudowie szlabanu. Specjalny obwód elektroniczny stale monitoruje prawidłowe działanie automatyki, a w razie wykrycia jakiegokolwiek przeszkody powoduje jej zatrzymanie lub zmianę kierunku ruchu ramienia szlabanu. Urządzenie rozbudowane zostało o funkcję czuwania Sleep Mode, więc z łatwością można go zintegrować z panelem zasilania energią słoneczną.

Szlaban jest kompatybilny z innymi urządzeniami sterującymi, jak np. kontroler K3-100, z którym może stworzyć zaawansowany system kontroli dostępu.