

MWD

kolbud[®]
SYSTEMY BRAMOWE
TECHNIKA PRZELADUNKÓW

Detektor ruchu – radar MWD

Informacje ogólne:

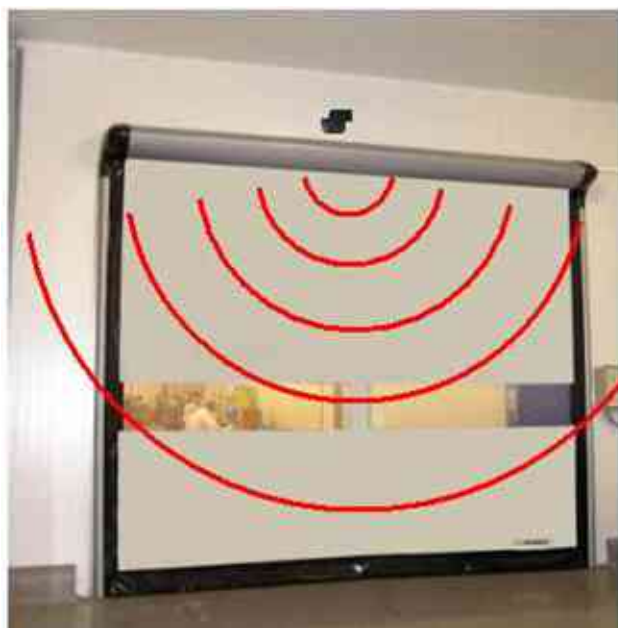
Detektor ruchu - radar

- Do kontroli ruchu bram oraz systemów dostępu
- Rozróżnia obiekty Pojazd/Człowiek
- Rozróżnia kierunek ruchu obiektu
- Możliwość eliminacji ruchu poprzecznego
- Programowalne wyjścia bezpotencjałowe
- Możliwość programowania za pomocą przycisków lub nadajnika zdalnego sterowania
- Maks. wysokość montażu 7 m

Nadajnik Pozwala na zmianę parametrów radaru bez potrzeby rozstawiania drabiny.



Detektor ruchu – radar MWD służy do wykrywania ruchomych obiektów. Najczęściej urządzenie montuje się nad bramami na obiektach przemysłowych gdzie nie jest wygodne częste uruchamianie bramy z poziomu zerowego w skrzynce sterowniczej bramy. Osoba podchodząca lub urządzenie zbliżające się do bramy aktywuje radar, który daje sygnał do otwarcia bramy. Dzięki radarowi nie ma potrzeby zatrzymywania się w celu ręcznej aktywacji bramy. Radar montowany jest na wysięgniku o różnej długości w zależności od potrzeb i wymagań użytkownika jak również ograniczeń jakie narzuca miejsce montażu. Detektor ruchu można nabyć z lub bez pilota programującego w zależności od potrzeb użytkownika.



Opis Techniczny:

Stopień ochrony :	IP65
Zakres Temperatury:	-20/ +60 C
Wysokość:	85mm
Szerokość:	170mm
Głębokość:	115mm
Waga:	700g

Szczegółowe informacje dostępne na zapytanie.

KOLBUD SERWIS, Bydgoszcz, ul. Przemysłowa 8, tel./fax 052-348-91-47, serwis@kolbud.pl