

# PERFECT-SOS - dostęp dla służb ratunkowych non stop

Standardem stało się instalowanie w bramach wjazdowych i szlabanach modułów SOS. Szybkie dotarcie karetki pogotowia, policji i straży pożarnej do zdarzenia może zawrócić o uratowaniu życia, dlatego tak ważne jest, aby pojazdy służb ratunkowych miały zapewniony wjazd do miejsc publicznych, osiedli mieszkaniowych, firm, itp.



## PERFECT-SOS - odbiornik sygnałów pojazdów uprzywilejowanych

Firma DTM System w swojej ofercie posiada odbiornik sygnałów pojazdów uprzywilejowanych - PERFECT-SOS. Odbiornik reaguje na sygnały typu WAIL, YELP, HI-LO, LE-ON używane w tego typu autach. Reagując na dźwięki odbiornik otwiera bramę wjazdową lub szlaban, usprawniając działanie służb ratunkowych.

Dzięki zastosowanej technologii analizy sygnałów odbiornik eliminuje fałszywe sygnały, reagując tylko na dźwięk służb uprzywilejowanych. Opcjonalnie odbiornik może również reagować na sygnał ciągły HORN, czyli głośny sygnał akustyczny, np. klakson samochodu.

Montaż urządzenia na bramie wjazdowej zapewni szybki dojazd i niezbędną pomoc. PERFECT-SOS znajdzie zastosowanie przy wjazdach do miejsc publicznych takich jak osiedla mieszkaniowe, parkingi czy firmy, gdzie może zająć potrzeba szybkiej interwencji służb. W miejscach gdzie występują niekorzystne warunki akustyczne, takie jak np. tłumiące dźwięki mury konieczne jest zamontowanie dedykowanego mikrofonu zewnętrznego MIC-PSOS.

Zaletą odbiornika jest jego natychmiastowa gotowość do pracy, bez konieczności strojenia urządzenia. Prawidłowo zamontowany odbiornik jest od razu gotowy do odbioru sygnałów dźwiękowych.



MIC-PSOS

PERFECT-SOS to szybki dostęp dla służb ratunkowych oraz gwarancja bezpieczeństwa i niezawodności w przystępnej cenie.

Więcej na stronie producenta [www.dtm.pl](http://www.dtm.pl)

**Michał Domaradzki**  
[www.dtm.pl](http://www.dtm.pl)

**dtm**  
SYSTEM

wzmacniacz sygnału radiowego  
REPEATER / REPEATER 868

REPEATER

REPEATER  
868



REPEATER / REPEATER 868 to urządzenie zwiększające zasięg nadajników radiowych systemu DTM433MHz lub DTM868MHz, w zależności od wersji urządzenia. Repeater współpracuje ze wszystkimi typami nadajników produkowanych przez DTM System, bez konieczności dopisywania ich do urządzenia. Wzmacniacz sygnału zasilany jest napięciem sieciowym 230V AC. Dostarczany w dedykowanej obudowie natynkowej o szczelności IP-54 przeznaczonej do montażu na zewnątrz.

- kompatybilny z systemem DTM433MHz / DTM868MHz
- możliwość pracy kilku repeaterów w systemie
- retransmisja sygnału bez konieczności dopisywania nadajnika do urządzenia



SYSTEMY  
AUTOMATYKI

- 85-145 Bydgoszcz, ul. Brzeska 7
- +48 52 340 15 83
- [dtm@dtm.pl](mailto:dtm@dtm.pl)
- [www.dtm.pl](http://www.dtm.pl)