

Zestaw Radiowy Mobilny



Obsługa z dowolnego miejsca!

Zestaw Radiowy Mobilny pozwala na zdalne sterowanie radiotelefonem po sieci IP z wykorzystaniem sieci GSM 3G/LTE.

Zdalne sterowanie SGM5ES, które wykorzystywane jest w Zestawie Radiowym Mobilnym, umożliwia przeniesienie funkcjonalności radiotelefonu do sieci IP. Dzięki temu rozwiązaniu z radiotelefonu można korzystać z Konsoli Dyspozytorskiej TRX i aplikacji RoIP.

Możliwości Mobilnego Zestawu Radiowego

- współpraca z Konsolą Dyspozytorską TRX
- współpraca z oprogramowaniem TRX RoIP
- pełne odwzorowanie wyświetlacza interfejsu użytkownika
- komunikacja poprzez IP, szyfrowanie sygnalizacji i transmisji audio
- połączenie za pomocą sieci 3G/LTE z istniejącym lokalnie systemem
- możliwość nagrywania po IP na rejestrator KSRC
- wielodostęp - z jednego radiotelefonu może korzystać wielu użytkowników



Obsługiwane radiotelefony

- Motorola seria GM
- Motorola seria DM
- Kenwood seria Nexedge
- Ericsson Orion EDACS
- Hytera MD785
- Harris M7100
- Icom F5062
- Hytera RD625 (repeater)
- Motorola MTM5400
- Hytera MD655



TRX s.c.

ul. Wierzbowa 8
15-743 Białystok
+48 85 662 88 11

trx@trx.pl
www.trx.pl

Zasięg radiowy

Możliwość podłączenia anteny radiowej
Złącze typu N łatwo dostępne na obudowie.

Sprawdzone rozwiązania audio

Duży nacisk położony na jakość dźwięku
zaowocował bardzo dobrym dźwiękiem w
komunikacji cyfrowej.

Wiele modeli

Możliwość obsługi wielu modeli
radiotelefonów różnych producentów
zapewnia elastyczność systemu.

1

2

3

4

5

6

Możliwości rozbudowy

Duże możliwości rozbudowy systemu
dyspozytorskiego ułatwiają integrację z
istniejącymi systemami.

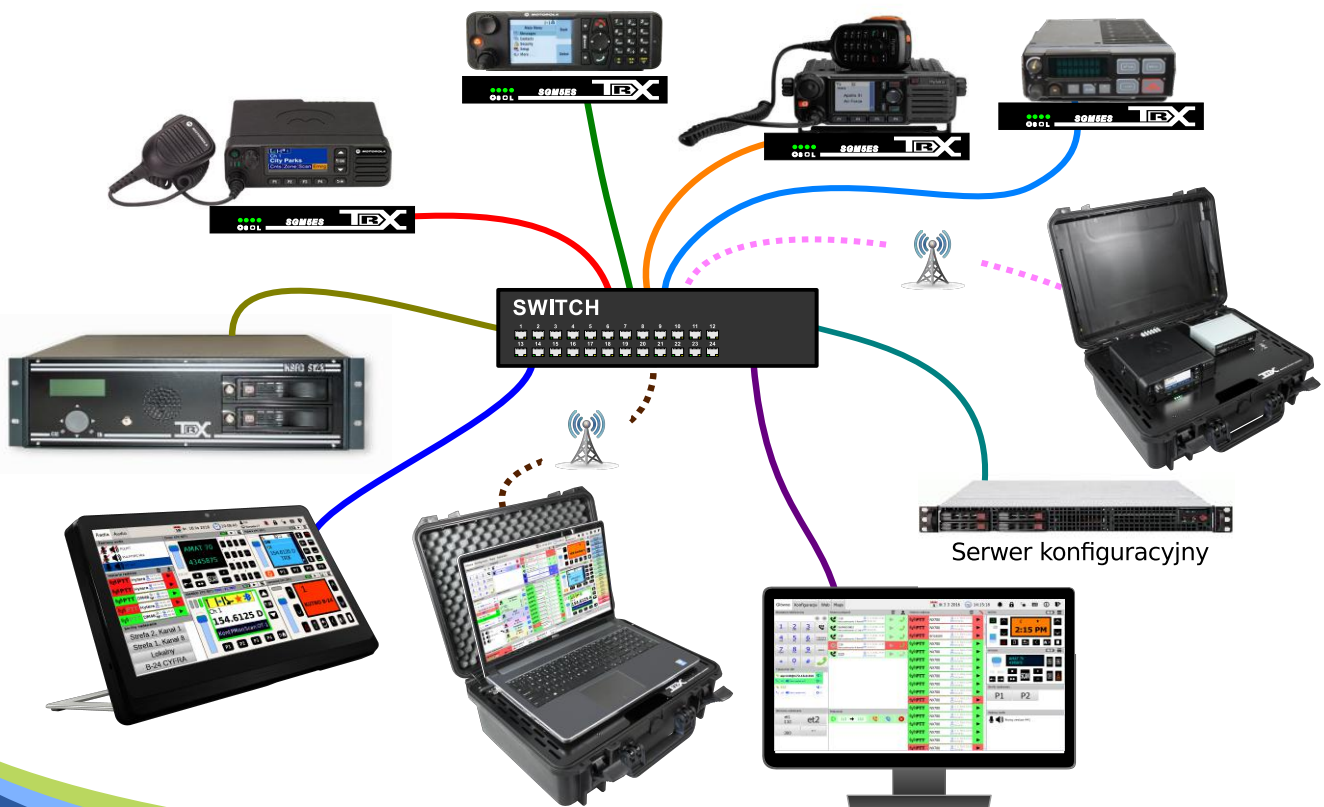
Komunikacja IP

Powszechny i przystępny protokół
komunikacyjny umożliwia wykorzystanie
istniejącej w budynku sieci strukturalnej.

Mobilność

Zastosowanie Mobilnego Zestawu Radiowego
ułatwia szybkie rozpoczęcie pracy w
warunkach terenowych przy zachowaniu
bezpieczeństwa sprzętu w transporcie.

Przykładowa budowa systemu



trx@trx.pl
www.trx.pl