

DAMM TetraFlex® System

Zapewnia łatwość zestawienia krytycznej i szerokopasmowej łączności radiowej

Zdecentralizowana infrastruktura oparta w 100% na protokole IP

Połączenie cech stacji bazowych wewnątrz-obiektowych i montowanych na zewnątrz – dla systemów TETRA, TEDS, DMR Tier III i Analogowych

• Zarządzanie systemem przy pomocy wbudowanych aplikacji

w tym Network Management, aplikacja Dyspozytorska oraz Voice & Data Log System

- Współpraca systemu DAMM TetraFlex z dowolnymi radiami
- Wykorzystanie tableta lub smartfona dla bezpiecznej krytycznej komunikacji biznesowej oraz dla rozszerzenia zasięgu i pojemności systemu przy wykorzystaniu ITF lub WiFi

DAMM Multi-Tech Platform

Built for the future of critical communications

- TETRA
- DMR Tier III
- TEDS
- Analog





Zintegrowane kompaktowe rozwiązanie zaspokajające potrzeby bieżącej i przyszłościowej łączności o cechach:

Wiele technologii

- Pierwsza w świecie stacja bazowa do montażu na zewnątrz integrująca 4 technologie w jednej platformie hardwarowej

Wiele częstotliwości

- Rozszerzenie zasięgów dzięki obsłudze systemów VHF i UHF dla wszystkich obsługiwanych technologii

Wiele nośnych

- Elastyczne i tanie rozwiązanie zapewniające w jednej platformie hardwarowej równoczesną obsługę 4-ch nośnych, każda z nich w dowolnej technologii

Simulcast

- Simulcast dla pracy w systemach analogowym i DMR oraz funkcjonalność repeatera w systemach TETRA i TEDS