



SMARTPTT 솔루션

석유가스/제조 작업 현장 및 택시/운송을 위한 모토터보 솔루션



주요 고객

석유가스 작업 현장에는 긴급 상황 시, 대응을 방해하는 요소가 없어야 합니다. 즉, 긴급한 상황 발생시 신속하게 상황을 보고할 수 있는 통신 수단이 보장되어야 하며 특히 안전 사고 위험과 생명에 대한 위협 요소가 큰 석유 가스 작업 현장에서 이는 더욱 중요한 문제입니다. 또한 택시/운송의 경우 GPS 위치 기반 및 문자를 이용한 솔루션을 유용하게 사용할 수 있습니다.

솔루션

효과적인 지령 전달 관리 및 제어 솔루션은 직원 간의 통신을 원활하게 해 줄 뿐만 아니라 운영의 효율과 성과를 높일 수 있습니다.

또한 문자 메시지, 음성 로깅 및 정확한 직원 위치 데이터를 통해 필요할 때 긴급 상황시, 신속하게 대응할 수 있는 체계를 구비할 수 있습니다.

MOTOTRBO™ 휴대용, 차량용 및 중계기



시스템 사양

- 무전기 서버 최소 구성:
Core2 Duo, RAM 2Gb, HDD 500GB
- 지령 전달 콘솔 최소 구성:
Core 2 Duo, RAM 2GB, HDD 250GB
- 터치 스크린을 갖춘 일체형 PC

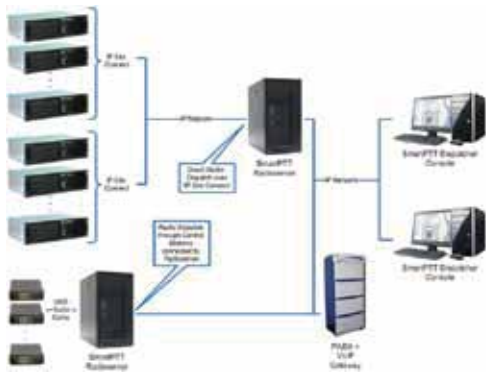
기타 요구 사항

- MOTOTRBO™에 대한 고급 지식
- IP 네트워킹에 대한 기본 지식
- Windows OS 관리에 대한 기본 지식

솔루션 개요

SMARTPTT 엔터프라이즈 소프트웨어

이 솔루션은 모토터보 디지털 무선 네트워크를 통해 지령 전달 시스템을 제어하는 기능을 제공하며, 다수의 무선 네트워크와 연락관 콘솔을 지원하는 지령 전달 시스템의 구축을 위한 클라이언트-서버 애플리케이션으로 구성되어 있습니다.

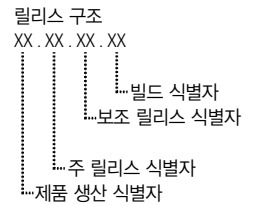


원활한 통신과 제어를 위한 SMARTPTT

SmartPTT는 시각적 인터페이스를 통해 가입자 관리, 전화 상호 연결 및 MOTOTRBO™ 무선 네트워크에 대한 라우팅 서비스의 지원을 위한 MOTOTRBO™의 기능을 극대화 시킵니다. 이 솔루션은 MOTOTRBO™ 고객에게 음성 통신 및 GPS 모니터링 게이트웨이 기술을 이용해 다중사이트 무선 네트워크를 간편하게 통합 관리할 수 있는 기능을 제공합니다.



릴리스 프로세스



최신 릴리스:
7.0.8(2011년 4월 15일 현재)
정기 릴리스 업그레이드 간격:
3개월
릴리스 발표:
정기 전자 뉴스레터

주요 특징

무선 지령 전달

- 개인 통화, 그룹 통화, 모든 통화
- 긴급 통화
- 무전기 확인
- 호출 알림
- 무전기 비활성화
- 원격 음성 모니터링
- 가입자 인식

음성 로깅

- mp3 파일

GPS 모니터링

- 실시간 모니터링
- 위치 확인
- 지오펜싱(Geofencing)
- 경로 탐지 및 애니메이션
- KML로 관심 지점 내보내기
- 오픈 벡터 맵, Raster 맵, MapPoint, MapInfo 지원

이벤트 로깅

- mp3 파일

문자 메시지 교환 가입자 상태 관리 GPIO 기반의 모바일 분석 관리 SIP 기반의 전화 상호 연결 IPSC 시스템을 위한 라우팅 서비스 사용자 정의 콘솔

아키텍처 특성

- 클라이언트-서버 애플리케이션
- IPSC 시스템에 대한 양방향 직접 IP 연결
- Capacity Plus 시스템에 대한 단방향 직접 IP 연결(음성 및 데이터 수신)
- 무선 네트워크에 대한 비 IP 인터페이스용으로 무전기 서버 당 최대 8개의 모바일 무전기 지원(비 중계기 구성 및 Capacity Plus에 대한 송출 인터페이스용)
- RS-232를 통한 아날로그 기반 무전기 연결

모토로라솔루션 디지털 무전기 모토터보 무전기 전용 액세서리에 대한 자세한 내용은 모토로라솔루션 웹사이트(www.motorolasolutions.com/kr/mototrbo)를 참조하십시오.

마케팅 및 구매문의 Tel. (무로, 국번없이) 080 554 0880

MOTOROLA SOLUTIONS
모토로라솔루션코리아(주)
 서울특별시 서초구 매현로 16 하이브랜드 빌딩 9층
 대표번호 : (02)3497-3600

검색창에 **모토로라 무전기** 를 검색하세요.
 ☞ 보다 자세한 모토로라 무전기 제품 소개와 지역별 대리점 정보를 알 수 있습니다. (www.motoradio.co.kr)

MOTOTRBO
 DIGITAL
 REMASTERED.