



MTM5400

TEDS-klar mobil radio (TETRA Enhanced Data Service) vilket ger utökad täckning, exceptionell ljudkvalitet och höghastighets- dataanslutning för att hantera nuvarande och framtida kommunikationsbehov för professionella användare. Från avancerade Over The Air terminalhanterings förmåga, till integrerade repeater-gateway och höghastighets USB 2.0-gränssnitt, kombinerar den robusta MTM5400 en rad avancerade funktioner för förbättrad användbarhet och ökad säkerhet.

- Integrerad gateway & repeater ger användare i DMO möjlighet att kommunicera med sambandscentral eller användare i TMO. Repeater-funktionen ökar det operativa avståndet mellan handstationer som befinner sig utanför nätets täckningsområde.
- Flexibla installationer är ett faktum hos MTM5400 som inte bara bibehållits utan också utvecklats. Förutom DIN-, skrivbords- eller motorcykel-installationer finns stöd för flera kontrollhuvuden vilket ger möjlighet för anpassade installationer för brandbilar, tåg ambulanser, etc. Dessutom finns nu också möjlighet att integrera terminalen i fordonets egna användargränssnitt så att den kan styras med fordonets originalknappar (endast vissa fordon).
- Bakåtkompatibilitet minskar investeringskostnaden och gör det enklare att uppgradera till ny teknologi. Samtliga kontrollhuvuden och de flesta tillbehören från föregångaren MTM800E är kompatibla med MTM5400.
- Mycket högre dataöverföringshastighet uppnås genom att MTM5400 är världens första terminal med stöd för TEDS (TETRA Enhanced Data Services), vilket teoretiskt kan öka överföringshastigheten upp till 20x (kräver att infrastrukturen har stöd för TEDS).
- Förberedd för lokala nätverk genom stöd för Bluetooth® och Wi-Fi.
- USB 2.0 gör terminalen mycket enkel att programmera eller integrera med tredjeparts-utrustning.
- Trådlös programmering låter er uppdatera mobilstationen på fältet medan den fortfarande är aktiv.
- Stöd för SIM-kort ger stöd för bland annat End-to-end kryptering genom Sectra-lösningar.



Teknisk Specifikation:

Frekvensband:	380-430 Mhz
Talgrupper - TMO:	2048
Talgrupper - DMO:	1024
Vikt, Dash and Desk models (transceiver + control head):	1300g
Dimensioner H x L x D mm:	60 x 188 x 198
Drifttemperatur:	-30C till +60C
Tätning:	IP54 (kat.2)
Display:	2,8" TFT-skärm, 640x480 pixlar, 65000 färger