

## Vozidlový terminál včetně montážní sady do vozidla

- Dále uvedené normy pro radiová zařízení pracující při teplotách -30°C až +60°C
- Radiové standardy ETSI č. EN 300 113-1 a -2
- Normy pro elektromagnetickou kompatibilitu EN 301 489-5 a -1
- Standard elektrické bezpečnosti EN 60950-1: 2001
- Označení CE
- Splňuje direktivu 2002/95/EC obsah nebezpečných látek
- Kmitočtová pásma: 380-430 MHz s kanálovou roztečí 10 nebo 12,5 kHz  
440-490 MHz s kanálovou roztečí 10 nebo 12,5 kHz  
další kmitočtová pásma na vyžádání
- RF specifikace max. výstupní výkon vysílače 10W  
statická/dynamická citlivost lepší než -119dBm/-111dBm
- Odolnost: proti vodě a prachu klasifikace IP54  
proti nárazům a vibracím ETS EN 300019-1 -5 třída 5M3  
proti vlhkosti ETS EN 300019-1-5 třída 5.2 do 95%
- Typy volání: individuální hovory  
konferenční hovory  
volání do telefonní sítě  
přesměrování hovorů  
identifikace volajícího  
skupinové komunikace: normální a trunkový režim  
otevřené kanály, hovorové skupiny, dispečerské volání, slučování skupin, skenování
- Přímý režim, převaděčový režim  
rozšířené pokrytí v přímém režimu v pásmu 380-430 MHz nebo 440-490 MHz  
tísňové volání  
využití převaděčového režimu  
identifikace volajícího
- Zprávy statusové zprávy  
textové zprávy a výměna dat TETRAPOL  
odesílání údajů o poloze pomocí externího GPS
- Bezpečnost zabudovaný šifrovací komponent (ASIC)  
ověřování totožnosti  
šifrování typu konec-konec u hlasových i datových přenosů  
distribuce klíče radiovou cestou  
dálkové zablokování
- Datové přenosy připojení k PC nebo PD přes sériový port
- Montážní vozidlová sada jako součást dodávky

