



Popis

Pager typ 7950 je miniaturní osobní pagingový přijímač tónových, numerických a alfanumerických zpráv, vybavený dvouřádkovým displejem pro zobrazení až 18 znaků s větší odolností (větší rozsah pracovních teplot, prachuodolný kryt, odolnost proti vlhkosti a ESD).

Přijímač pracuje ve standardu POCSAG s přenosovou rychlostí 512, 1200 nebo 2400 Bd. Nastavení parametrů pageru (pracovní frekvence, přenosové rychlosti a ostatních parametrů) se provádí pomocí konfiguračního programu z PC. Pagery jsou dodávány pro kmitočtové pásmo 450 MHz.

Pagery jsou obvykle součástí celého pagingového systému, který zajišťuje odbavování zpráv a rádiové pokrytí oblasti. Součástí tohoto systému jsou základnové pagingové stanice s kódem POCSAG a rádiovým vysílačem, pagingové opakováče a programy do PC pro přípravu a odbavování zpráv od dispečerů k jednotlivým pagingovým přijímačům.

Technická data

Typ		7950
Kmitočtové pásmo	MHz	450
LCD displej		2 řádky, 18 alfanumerických znaků
Systém kódování		POCSAG
Počet přijatých zpráv		60
Délka zprávy		max. 500 znaků
Čas a datum		ano
Přiřazení času ke zprávám		ano
Vestavěný budík		ano

Indikace rádiového dosahu		ano
Indikace vybité baterie		ano
Vibrace		ano
Akustická výzva		ano
Napájení		alkalická AA baterie
Provoz	den	20 ÷ 40
Rozměry š × v × h	mm	70 × 49 × 19
Rozsah pracovních teplot	°C	-10 ÷ +50
Hmotnost	g	46