

GP388 Bærbar Radio

Motorola GP388 er en 255-kanals radio til profesjonelle brukere som stiller høye krav til kvalitet og pålitelighet. Radioene er meget enkle å bruke, og er ideelle til de fleste brukere av lukket radionett. Radioen kan kodes med 5-tone CCIR og PL subtoner. For øvrig kan radioen kodes med scanning for å lytte etter anrop på flere kanaler samt vox - talestyrt sending
Meget Enkel radio å betjene

Motorola GP388 er utstyrt med X-pand tale kompresjon, som har til hovedoppgave å sørge for klar og sterk lyd kvalitet i ethvert støyfylt miljø. Støy som normalt høres når det er pauser i talen, reduseres, og talekvaliteten økes ytterligere.

"Lone worker" er en funksjon som har til hensikt å trygge personer som jobber aleine. Radioen kan automatisk gå over i nød modus, hvis brukeren ikke svarer på alarm signaler.

"Hviske modus", tillater brukeren å snakke lavt inn i mikrofonen, og likevel bli hørt tydelig i andre enden. Radioen kan sende valgfrie 5-tone CCIR sekvenser med tastaturet.

I siffervinduet ser man inntastet nr, kanal ,batteritilstand, mottatt signalstyrke, tekstmeldinger, etc...

Justerbare sendereffekter kan kodes inn i radioen. Lav effekt gir lengre driftstid på batteriene. Høy effekt øker rekkevidden.

Teknisk Spesifikasjon:

	VHF 160 MHz	UHF 400 MHz	VHF 80 MHz
Frekvens	136 - 174 MHz	403 - 470 MHz	
Antall kanaler	16	16	
Størrelse	101x55x30(HxBxD)	101x55x30(HxBxD)	
Vekt std/høykap	265g / 285g Li-lon	265g / 285g Li-lon	
Driftstid st. batteri	7 / 9 t høy/lav eff	7 / 9 t høy/lav eff	
Driftstid stort batteri	10 / 13 t høy/lav eff	10 / 13 t høy/lav eff	
Utgangseffekt	1 - 5W	1 - 4W	
Kanalavstand	12,5, 20, 25 kHz	12,5, 20, 25 kHz	
Tetthetsgrad	IP 54 og Mil std 810	IP 54 og Mil std 810	