

GM398 و GM338



GM338 & GM398 - Conventional MDC Mobile Radio
Versatility & Sophistication on the Move



در بازار رو به رشد امروزه، به وسیله ارتباطی نیازمندیم که بتوانیم با همکاران و مشتریان خود ارتباطی سریع برقرار کنیم. GM338 و GM398 بی سیمهایی هستند که برای مأموران اداره پست، افسران پلیس و شرکتهای حمل و نقل مورد استفاده اند.

مشخصات مشترک و مزایای GM338-GM398

- **قابلیت سیگنالینگ پیشرفته**

GM339 و GM398، از مدلهای سیگنالینگ بسیاری پشتیبانی می کنند، مانند: MDC1200،

PL و DPL و Quick Call II و DTMF.

- **تکنولوژی صوتی عالی**

تکنولوژی فشرده سازی و گسترش سطح پایین صوتی موتورولا، باعث کیفیت صدای بهتر و واضحتر، شده است. به این ترتیب، ارتباط حتی در محیطهای نویزی نیز، امکان پذیر شده است

- **فاصله کانالی قابل برنامه ریزی (12.5/20/25 kHz)**

می توان فاصله کانالی را در هر دو بی سیم تغییر داد و در مقادیر 12.5/20/25 kHz قرار داد. به این ترتیب، فاصله کانالی، انعطاف پذیر است و می تواند با تغییر قراردادهای یک کشور، تغییر کند.

- **دکمه های کنترلی بزرگ**

کلیدهای کنترلی بزرگ در قسمت جلوی دستگاه بی سیم، به کاربران این امکان را می دهد که منو و عملیات دیگر را راحت تر انجام دهند.

• اسکن اولویتی

هم GM338 و هم GM398، از ۱۶ لیست اسکن کانال پشتیبانی می کنند و هر لیست اسکن می تواند به یکی از کلیدهای عملیاتی اختصاص داده شود. این مشخصه، امکان اسکن کردن کانالها را با اولویت بندی نیز می دهد.

• هد کنترلی از راه دور

هد کنترل از راه دور، می تواند بر روی داشبورد اتوموبیل سوار شود (بدون بدنه بی سیم) و وقتی که فضا محدود است، مورد استفاده قرار می گیرد.

• تماس موقعیت / پیام گذاری

می توان تا ۱۶ متن از پیش تعریف شده را به کدهای موقعیتی اختصاص داد و کاربران می توانند بدون صحبت، تنها پیام متنی که اخیرا استفاده کرده اند را ارسال کنند.

• سیگنالینگ اورژانسی مخفی

کاربران می توانند سیگنالهای درخواست کمک را به کاربران تعریف نشده و یا افراد گروه خودشان ارسال کنند.

GM338 – تطبیق پذیر-مشخصات و مزایای GM338

GM338 با مشخصات مفیدش برای سازمانهای رو به توسعه به منظور در ارتباط نگاه داشتن کاربران، انتخاب مناسبی است.

• چهار دکمه قابل برنامه ریزی

کاربران می توانند ، عملیات مهم را به این دکمه ها اختصاص دهند و تنها با یک اشاره، آن عمل خاص را انجام دهند.

