

IC-M88

Características

Construcción reforzada, superior resistencia al agua

El IC-M88 está construido para resistir ambientes peligrosos e inhóspitos en el mar y tierra. Incluso si el IC-M88 se cae al agua, su completa resistencia al agua* lo protegerá de cualquier daño. El cuerpo compacto y duradero ha sido probado de acuerdo con las especificaciones militares (MIL-STD).

* Equivalente a resistencia al agua JIS grado 7. (1m de profundidad durante 30 minutos).

Operación simple

Los 6 botones claramente identificados en el panel frontal y la perilla de volumen/encendido maximizan la simplicidad de su operación. Incluso si se utilizan guantes, los botones grandes son fáciles de usar. Una pantalla de LCD grande y nítida con iluminación posterior y botones iluminados permiten que se pueda operar con facilidad durante la noche.

Batería Li-Ion ofrece una extra larga vida útil

Con el paquete de baterías Li-Ion estándar de 1700mAh, puede hablar con el BP-227 durante 15 horas sin que esté preocupado por el "efecto memoria" de las baterías. El portabaterías opcional para dos pilas alcalinas AA, BP-227, ofrece un respaldo adecuado y una mayor tranquilidad en caso de emergencia.

* Operación típica; Relación de servicio Tx:Rx:En espera=5:5:90

Micrófono-altavoz resistente al agua, HM-138

Micrófono-altavoz opcional resistente al agua, modelo HM-138, ofrece una operación confiable, incluso cuando transporte el IC-M88 asegurado a su cinturón.

22 canales programables para utilizar en tierra

El IC-M88 cuenta con 22 canales programables reservados para ser utilizados en tierra (146-174MHz). Para cada canal se puede programar un espaciamiento de canal ancho/angosto, y además incluye la señalización CTCSS y DTCS.

*Appropriate license will be required.

Características adicionales

* Escaneo WX automático y función de alerta WX (sólo en versión para EE.UU.)

* Botones sencillos arriba/abajo para selección del canal de operación

* Acceso instantáneo al canal 16 y canal 9 (o canal de llamada)

* Operación sencilla de escaneo TAG para agregar/borrar

* Potente salida de 5W

* Ahorrador de energía de 2 etapas

* Indicador de baterías de 4 niveles

* La función de autocomprobación verifica la temperatura interna, el voltaje de la batería conectada (detección de sobretensión), entrada de agua.