

Accesible, radio de alto rendimiento que ofrece abundantes características

Operación simple para comunicación instantánea

La serie IC-F3000 posee un sistema de control de volumen y canales que no requiere un extenso tiempo de ajuste para ser utilizado. Los grandes canales o canales de banda permiten un funcionamiento satisfactorio con un nivel de ajuste mínimo.

Potencia de salida de radio de 50W (Apex)

El amplificador 50W incorporado ofrece una potente salida de radio de 50W (APX) a través del gran altavoz de 60mm. El radio puede ser usado tanto conectado con un sistema externo, como con un sistema interno.

Largo tiempo de operación

Con el paquete de baterías 12V (modelo BF-200 de 200mAh), el radio ofrece 20 horas* de tiempo de operación suficiente en portabilidad. Así mismo se ofrece con el paquete paquete de baterías de 6V (modelo BF-05A, el cual ofrece 14 horas de tiempo de operación). *En condiciones de uso normales.

Construcción reforzada IPM y 95-970-850

Al ser capaz de recibir en una unidad compacta con una línea de alimentación 170cm, este radio puede ser usado en cualquier posición de uso y resistencia al agua de acuerdo a IPM y el cumplimiento de 95-970-850 para pruebas ambientales, con lo cual puede operar normal mente incluso en condiciones extremas de uso.

Capacidad de VCS interna para operación con manos libres

El radio posee capacidad de VCS interna permitiendo su operación con manos libres. Una diadema opcional con cable estándar (PC-200) puede ser utilizada con el radio. La potencia y el tiempo de retardo de VCS son fáciles de ajustar.

Codificador/Decodificador de 2 tonos y 3 tonos

Estadificado con 2 tonos y 3 tonos la permite por medio de programación de las funciones tales como: Encendido automático, apagado automático y otros funciones avanzadas. La función "retransmisión de radio" también es posible a través de una y la función "retransmisión" también es posible por programación de la memoria.

Funciones de memoria

El usuario puede almacenar la memoria de 10 canales y diez canales prioritarios. También existen otras funciones de memoria. El canal Tx y las funciones de respuesta le permite responder en forma rápida mediante memoria.

Otras características

- Motor speaker 170W (construcción IPM)
- Transceptor con certificado FCC y europeo
- Clase B (modo de "modo de transmisión)
- Operación por el 50W (potencia constante) bajo el modo de transmisión
- Fuente de alimentación externa
- Fuente de alimentación externa
- Fuente de alimentación