

IC-2200H

Características

Fabricado en Japón

Potencia de salida de 65W**

Cuenta con un amplificador de potencia MOS-FET que ofrece 65W* de potencia de salida estable. Su chasis de aluminio de una sola pieza ayuda a mantener el transceptor a temperatura ambiente permitiendo que el transceptor tenga una larga vida útil.

* Dependiendo de la versión

Unidad digital opcional, UT-115

La unidad opcional UT-115 ofrece una clara modulación y demodulación digital de sonido de voz y comunicación de datos a 4.8kbps. Almacene hasta 6 de sus propios distintivos de llamada, y hasta 6 más de otras estaciones. O, en lugar de grabar un distintivo de llamada, grabe cualquier mensaje de hasta 20 caracteres. Entonces usted puede hacer una llamada enviando uno de sus distintivos de llamada o un mensaje grabado de CQ. El silenciamiento (squelch) digital de distintivo de llamada le permite elegir una llamada entrante seleccionada por el distintivo de llamada. Cuando esté conectado a un receptor GPS externo* puede intercambiar información de la posición con otras estaciones.

* Se requiere salida NMEA 0183 e interfaz RS-232C.

Fácil de operar

El IC-2200H conserva la ya conocida interfaz de usuario del IC-2100H. Su gran selector de sintonía ofrece fácil acceso a los canales activos aún sin mirar el panel frontal. Las funciones secundarias se activan fácilmente sosteniendo el botón apropiado.

Escaneo dinámico de memoria (DMS)

Con un total de 207 canales alfanuméricos en memoria, el sistema DMS exclusivo de Icom le permite escanear bancos de memoria seleccionados simplemente añadiendo y borrando las ligas a los bancos.

Operación estándar CTCSS y DTCS

El IC-2200H contiene 50 CTCSS y 104x2 DTCS codificadores/decodificadores además de funciones de escaneo de tonos. Su característica "pitido de bolsillo ("pocket beep") le ofrece un indicador audible y visual de una llamada entrante. Y aún más...

* 24 memorias DTMF de marcado automático

* Código de silenciamiento DTMF y función buscapersonas con decodificador DTMF opcional, UT-108

* Canal del clima con función de alerta del clima únicamente en la versión para EE.UU.

* Modo conmutable de FM angosta dependiendo de la versión

* Retardo de silenciamiento

* Atenuador de silenciamiento (squelch) de 10dB Incorporado