

SANGEAN ATS-909X



Precio:
214,00 Euros
(IVA Incluido)

Gran pantalla LCD con retroiluminación LED brillante.
406 Presintonías.
ATS (Sistema de Auto Tuning).
Exploración automática
Cinco métodos de afinación:
Ajuste de frecuencia directa, escaneo automático, ajuste manual, memoria y ajuste giratorio.
Búsqueda automática de la estación de señal más fuerte dentro de las páginas de la estación de SW.
3 Alarmas por radio o HWS (sistema de despertador Integridad Personal) zumbador.
Construido en 42 ciudades del mundo el tiempo + D.S.T. dispositivo con dos nombres de ciudades editable.
AM filtro de ancho / estrecho.
FM estéreo / mono selector.
SSB (Banda Lateral Única): USB / LSB 40 Hz / paso en la puesta a punto.
Función de silenciamiento puede ajustar el umbral de recepción para eliminar las transmisiones débiles.
Temporizador regulable.
Dispositivo de conversión doble de MW / LW / SW.
EEPROM para copia de seguridad de los recuerdos.
8 caracteres para el nombre de la estación de edición en la pantalla.
Control de ajuste fino.
De teclas directas para recuperar la estación favorita en un botón.
Control de tono (Música / Normal / Noticias).
Amplificador de auriculares individuales.
La señal y el indicador de carga de la batería.
Función de recarga incluido.
Conexión Aux-in.

Móvil bibanda VHF-UHF con una potencia de salida de 50 W (45W en UHF), esta pensado para radioaficionados que necesitan un móvil bibanda con todas las prestaciones necesarias para funcionar en VHF-UHF, repetidores, doble recepción y una recepción mejorada que le permitirá disfrutar del placer de escuchar.

Cuando necesitamos que nuestro transceptor trabaje continuamente a pleno rendimiento, marca distancias, Sus 50W en VHF y 45W en UHF son reales, no tendremos problemas de que el "paso final" pase a QRP porque lo hemos sobrecalentado. Interiormente esta provisto de un sensor térmico de tal manera que si supera la temperatura de control salta el ventilador Automáticamente, desconectándose posteriormente.

Las más de 1000 memorias disponibles nos permiten ajustar todas las características disponibles incluso cambios de banda por medio del sistema de hiper memorias.

El micrófono permite personalizar 4 teclas programables a las funciones que seleccionemos.

Incorpora el sistema SMART SEARCH de búsqueda rápida de frecuencias en uso para su posterior memorización.

Subtonos CTCSS y DCS incluidos de serie.

En uso móvil y para evitar que por un descuido olvidemos apagar el equipo, incluye un sistema (conectable opcionalmente) que nos permite apagarlo automáticamente después de 0,5 a 12 horas de funcionamiento.

En el panel trasero tenemos un conector dedicado para comunicaciones digitales (packet) de 1200/9600 bps compatible con la mayoría de TNCs disponibles del mercado. Opcionalmente podemos, utilizando el YSK-7800, instalar el cabezal en el salpicadero o zona próxima y ocultar la unidad central separada (hasta 6 metros).

Especificaciones:

Transceptor móvil bibanda VHF-UHF 50 W (45W en UHF).

1000 memorias alfanuméricas

Subtonos DCS/CTCSS incluidos

4 tipos de escáner disponibles; banda, parte de una banda, memorias y doble escucha con canal de prioridad

Pantalla LCD multifunción Omni-Glow

Botón acceso directo al sistema WIRESS

SMART SEARCH Búsqueda automática de señales activas en la banda

Sistema ARTS Comprobador de cobertura

TOT Penalizador de transmisión

APO Apagado automático

Conector packet 1200/9600

Desviación del nivel de modulación en TX ajustable a 12,5

Dimensiones: 140x41,5x168 mm.

Peso: 1 Kg

YAESU FT-7900E



Precio

249,00 Euros
(IVA Incluido)

YAESU VX-250



PRECIO
129.00 Euros
(IVA Incluido)

Nuevo equipo portátil de VHF FT-250E, diseñado con la experiencia de modelos anteriores que han marcado y están marcando una época de las Radiocomunicaciones FT-23, FT-10, VX-110.

Grandes prestaciones y extraordinaria robustez (Carcasa de aleación de aluminio resistente a salpicaduras), listo para funcionar en cualquier condición meteorológica por muy adversa que esta sea, las características técnicas más importantes son; la sencillez de su manejo, gran potencia de audio para mejorar la escucha en condiciones meteorológicas desfavorables o ruidos de maquinaria industrial y su batería NiMH de alta capacidad 7,2V/1.400 mAh que permite al usuario extender las conversaciones sin miedo al "apagado repentino" del equipo.

Cualquier usuario, aunque no tenga grandes conocimientos de radio, podrá con sólo encender y pulsar el botón de transmisión comunicarse sin problemas.

Ofrece para los usuarios más avanzados un gran número de prestaciones que podremos ajustar en su menú interno, entre ellas podemos destacar; sus 209 memorias alfanuméricas, subtonos CTCSS y DCS incluidos, función SMART SEARCH de búsqueda automática de señales, sistema ARTS comprobador de cobertura o el ajuste de la desviación en TX.

Especificaciones:

Portátil VHF 144-146 MHz. 5W

209 memorias alfanuméricas

Batería de alta capacidad Ni MH FNB-83 (1400 mAh)

Teclado frontal 16 teclas

Display alfanumérico retroiluminado

Desplazamiento de repetidor

Altavoz interno de alta potencia 700 Mw

Economizador de batería

SMART SEARCH Búsqueda automática de señales activas

Sistema ARTS Comprobador de cobertura

TOT Penalizador de transmisión

BCLO; Sistema de bloqueo de emisión con portadora detectada

APO Apagado automático

Acceso al sistema WIRES, Pasarela de voz vía internet

Desviación del nivel de modulación en TX ajustable a 12,5

Resistente a salpicaduras