

KIRISUN

PT 7200

Radio Portátil Profesional

Tiene diseño compacto, cobertura de banda completa con características de señalizaciones enriquecidas. Mandown y GPS puede ser su elección opcional.

Señalizaciones Mejoradas 2-Tonos/5-Tonos /DTMF/MDC1200

Diseño Durable y Fiable

Batería de Larga Duración

Salida de Audio de Gran Alcance

GPS (opcional)



IP54

Confiable en la Comunicación Crítica

PT7200 RADIO PORTÁTIL PROFESIONAL

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

• Señalizaciones Mejoradas de 2-Tonos/5-Tonos/DTMF/MDC

Hasta 16 códigos de 2-Tone/5-Tone pueden ser decodificados en un canal. Se puede hacer un beep, una respuesta, desactivar, un parpadeo de LED y etc. cuando se recibe un tono coincidente. Incluso notificación de llamadas perdidas y la transferencia de llamadas es opcional para la versión actualizada. Tiene MDC1200 también.

• Diseño Resistente y Fiable

PT7200 cumple con IP54 a pruebas. Además, cumple con los estándares MIL-810C/D/E/F, el cual podría resistir condiciones severas.

• Batería de Larga Duración

La configuración estándar de batería es 1700mAh. La vida de la batería es hasta 14 horas. Para un mejor rendimiento también se ofrece una elección opcional de 2000mAh.

• Salida de Audio de Gran Alcance

1.0W de salida de audio nominal asegura el audio claro, nítido y fuerte en cualquier ambiente ruidoso.

• Aseguramiento de la Seguridad

Soporte lone worker, Mandown(Opcional), verificación de seguridad y otras características de emergencia para asegurar su seguridad en caso de emergencias o accidentes.

• GPS (opcional)

La función de GPS, con el apoyo del centro de control y software de gestión, permite a los usuarios ser localizado de inmediato. Permite un uso más eficiente de los recursos y un mayor rendimiento en localización en situaciones amenazantes.

• Matar/Desactivar/Activar/Revivir Remoto

Si el radio está muerto o aturdido, todos los intentos de operación por el usuario se ignorará excepto de encendido o apagado. El radio se activará o se revivirá sólo cuando recibe el código correcto.

PT7200 ESPECIFICACIONES

General

Frecuencias	136~174MHz, 400~470MHz 350~400MHz, 450~520MHz
Números de Canales	16
Espaciamento de canal	12.5KHz/20KHz/25KHz
Estabilidad de Frecuencia	±2.5ppm
Temperatura de Funcionamiento	-30°C ~ +60°C
Fuente de Alimentación	7.5V DC ±20%
Dimensión	56mmx120mmx35mm
Peso	280g
Batería	1700mAh Li-ion (Standard) 2000mAh Li-ion (Optional)

Transmisor

Potencia de Salida	4W/2W/1W(UHF), 5W/2W/1W(VHF)
Modulación de Frecuencia	16KφF3E/11KφF3E
Impedancia de Antena	50Ω
Limitación de Modulación	±2.5KHz@12.5KHz, ±4KHz@20KHz ±5KHz@25KHz
Distorsión de Audio	<3%
Emisiones Conducidas /Radiadas	-36dBm < 1GHz / -30dBm > 1GHz
Zumbido y ruido FM	45dB @ 25KHz / 40dB @ 12.5KHz

Receptor

Sensibilidad	0.28 μV @ 12.5KHz, 0.25 μV @ 20/25 KHz
Selectividad de canal adyacente	60dB @ 12.5KHz, 70dB @ 20/25KHz
Intermodulación	65dB
Rechazo de espurias	70dB
Audio Nominal	1W
Distorsión de audio a audio nominal	≤3%
S/N	45/40

ATENCIÓN: KIRISUN se reserva el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso debido a la mejora de la tecnología, para más información, por favor visite www.kirisun.com o póngase en contacto con marketing.os@szkirisun.com.

ACCESORIOS ESTÁNDARES



KTC-50C1



KBC-70Q



KB-70B



KBJ-08



KGS-01



Antenna



Kirisun Communications Co., Ltd.

FC CE ① ISO9001: 2008 Accredited Designer & Manufacturer

ADD: 3-6Firs, ROBETA Building, No.1, Qimin Road, Song Pingshan Area, Science & Industry Park, Nanshan District.

Pc : 518057

Tel: +86-755-86096388

Fax: +86-755-86096018

Http: //www.kirisun.com

For more information, please contact:

GABR132 ✓
TELECOMUNICACIONES
Tel. +56229797132 - Cel. +56957383485
ventas@gabr132.cl - <http://gabr132.cl>
Santiago - Chile



ISO9001: 2008 Accredited Designer & Manufacturer