

Radios Portátiles

Cada día su negocio crece y se adapta para afrontar nuevos retos.

Las radios portátiles brindan una comunicación rápida y flexible.

RG-P1

- Color: Negro y Naranja opcional
- Conmutable de alta/baja potencia
- Anuncio de voz
- 16 canales programables
- Frecuencia: UHF400-480MHz



RG-P1

Principales Features

- 16 Canales por anuncio de voz.
- 50 Grupos de codificación y decodificación CTCSS
- 105 Grupos CDCSS codificar y decodificar
- Batería de iones de litio de 2200 mAh para un funcionamiento prolongado
- Conmutable de alta/baja potencia
- Exploración de canales prioritarios
- VOX: Voz manos libres
- Temporizador de tiempo de espera
- Ahorro automático de batería
- Alerta de emergencia

Accesorios



Batería



Adaptador de CA



Correa de mano



Clip para cinturón



Antena



Manual

Todos

Rango de frecuencia	UHF:400-480MHz
Capacidad del canal	16
Distancia entre canales	12.5/25.0KHz
Tensión de funcionamiento	DC7.4V
Capacidad de la batería	2200mAh(li-ion)
Vida útil de la batería (ciclo de trabajo 5 - 5 - 90)	Unas 15 horas
Estabilidad de frecuencia	±2.5ppm
Temperatura de trabajo	-20 +60°C
Resistencia de la antena	50Ω
Tamaño (H x W x D) (excluyendo antenas)	100 x 53 x 30mm
Peso	190g

Transmisor

Salida de potencia de radiofrecuencia	UHF:2.0W/1.0W
Tipo de modulación	F3E
Dispersión y armónicos	-36dBm < 1GHz; -30dBm > 1GHz
Ruido FM	40/45dB
Distorsión de audio	≤5%
Límite de modulación	±2.5KHz@12.5KHz;±5.0KHz@25KHz
Respuesta de audio	+1 to -3dB

Receptores

Considerado	≤0.30/0.20μV
Selectividad de canales adyacentes	60dB
Intercomunicación	60dB
Inhibición de la respuesta parasitaria	65dB
S/N	40/45dB
Salida automática de potencia	500mW
Distorsión de adúo	≤5%

Las especificaciones anteriores se prueban de acuerdo con TINEIA-603. Las especificaciones anteriores están sujetas a cambios en el aviso de wilitiout debido a la mejora de la tecnología.

For more information, please contact:



ISO9001: 2022 Accredited Designer & Manufacturer