

# 10 WATIOS DE ALTA POTENCIA PROGRAMACIÓN BLUETOOTH

Pantalla a color de 1,77"

## RG-UV68

CODIFICADOR Y DECODIFICADOR  
DTMF, PTT ID VOX MANOS LIBRES

- ▶ Clasificación IP54 Protección contra polvo y salpicaduras
- ▶ Diseño robusto, resistente y resistente
- ▶ Sonido nítido, querido y de alta calidad.
- ▶ Batería de iones de litio de alta calidad de 7,4 V y 2200 mAh
- ▶ 2 botones laterales programables
- ▶ Salida de potencia de 10 vatios
- ▶ 199 canales programables
- ▶ Dual Power Tubes admite modo de espera de doble canal
- ▶ Anunciador de voz
- ▶ Admite frecuencia de programación bluetooth

2



- con linterna
- Temporizador de tiempo de espera (TOT)
- Configuración de niveles de silenciamiento
- VOX incorporado
- ID PTT/DTMF
- Selección de potencia alta/baja
- Eliminación de cola de silenciamiento
- Tono de pitido Roger
- Bloqueo de canal ocupado (BCLo)
- Bluetooth
- Capacidad de la batería de 2500 mAh (opción)



## General

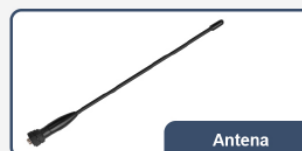
Rango de frecuencia	VHF: 136-174MHz UHF: 400-520MHz
Capacidad del canal	199
Espaciado de canales	12.5/25.0 KHz
Voltaje de operación	7.4V
Capacidad de la batería	2200mAh (Li-ion) 2500mAh(Option)
Duración de la batería (ciclo de trabajo 5-5-90)	About 48 Hours
Estabilidad de frecuencia	±2.5ppm
Temperatura de funcionamiento	-20~+60°C
Impedancia de antena	50Ω
Dimensión (HxWxD) (sin antena)	113×52×32mm
Peso (con antena y batería)	261g

## Receptor

Sensibilidad	≤0.30/0.20μV
Selectividad de canal adyacente	60/70dB
Intermodulación	65dB
Rechazo de respuesta espuria	70dB
S/N	45/40dB
Salida de potencia de sonido	2W
Distorsión de sonido	≤5%

## Transmisor

Salida de potencia de radiofrecuencia	0.5W/5W/10W
Tipo de modulación	-36dBm<1GHz; -30dBm>1GHz
Ruido FM	45/40dB
Distorsión de audio	≤5%
Limitación de modulación	±2.5KHz@12.5KHz ±5.0KHz@25KHz
Respuesta de audio	+1 to -3dB



**For more information, please contact:**

