

TK-2102G/3102G

Robusto, completamente equipado y fácil de manejar. Diseñado para satisfacer las duras especificaciones MIL-STD 810 C/D/E y F, este práctico radio es extremadamente confiable, perfecto para negocios e industria.

Diseño compacto

Suficientemente compacto para ser llevado con facilidad, este nuevo radio inteligente tiene forma ergonómica fácil de operar.

Robusto, confiable y a prueba de agua

El TK-2102G/3102G está fabricado para operar en todas las condiciones meteorológicas y entornos agresivos. Cumple con las 11 estrictas normas ambientales MIL-STD 810 C,D,E & F.

Señalización

El radio codifica y decodifica QT/DQT para separar grupos, de modo que los usuarios solo escuchan las llamadas de su propio grupo.

Audio de Excelente Calidad

El radio portátil puede que sea utilizado en ambientes ruidosos. La respuesta de audio del TK-2102G/3102G ha sido diseñada para obtener la mayor claridad de voz en las comunicaciones, aún en ambientes de alto ruido.

Botones programables:1

Facilidad de operación

Las perillas y controles de este radio, han sido diseñadas para proporcionar al usuario una clara y segura operación.

Paquete completo

El TK-2102G/3102G viene con todos los accesorios necesarios; cargador, batería, antena y un práctico clip de cinturón.

Otras funciones

- * Programación y ajuste en ambiente Windows
- * Opción de ahorro de batería
- * Bloqueo de canal ocupado
- * TOT timer
- * LED de tres colores
- * Alerta de batería baja

	Rango	Potencia	Canales
VHF	150 - 174 Mhz	5 w	16
UHF	450 - 470 Mhz 470 - 490 Mhz	4 w	16



TK-2102G / 3102G

Especificaciones

Generales	TK-2102G	TK-3102G
Rango de Frecuencia		
Tipo 1	150 - 174 MHz	450 - 470 MHz
Tipo 2		470 - 490 MHz
Canales	16	
Espaciamiento entre Canales	25 kHz / 12.5 kHz	
Voltaje de Batería	7.5 Vdc ±20%	
Vida de la batería (en ciclos de trabajo 5-5-90)	Aproximadamente 8 horas	
Rango de Temperatura	- 30° a +60° C	
Estabilidad de Frecuencia	±2.5 ppm	
Dimensiones (Ancho, Alto, Profundidad)		
Con batería KNB-15A	58 x 126.2 x 34.6 mm	
Peso		
Con batería KNB-15A	380 g	
Impedancia de Antena	50 Ω	
Ancho de banda		
Tipo 1	24 MHz	20 MHz
Tipo 2		20 MHz
Receptor		
Sensibilidad (12 dB SINAD)		
Banda Ancha	0.25 μV	
Banda Angosta	0.28 μV	
Selectividad		
Banda Ancha	70 dB	
Banda Angosta	60 dB	
Intermodulación		
Banda Ancha	65 dB	
Banda Angosta	60 dB	
Respuesta a Espurias	65 dB	60 dB
Salida de Audio (Distorsión de 10% a 8Ω)	500 mW	
Transmisor		
Potencia de Salida RF		
Alta	5 W	4 W
Baja	1 W	1 W
Armónicos y Espurias	65 dB	
Ruido FM		
Banda Ancha	45 dB	
Banda angosta	40 dB	
Distorsión de Audio	Menor al 5%	

Accesorios

		
KNB-15A Batería Ni-Cd (1100 mAh) (Incluida)	KSC-23BK Cargador Lento (Incluido)	KSC-24 Cargador Rápido
		
KRA-26M Antena helicoidal VHF (Incluida en versión VHF)	KRA-27M Antena Helicoidal UHF (Incluida en versión UHF)	KRA-22M Antena Helicoidal VHF Bajo Perfil
		
KRA-23M Antena helicoidal UHF Bajo Perfil	KRA-16M Antena recortada VHF	KRA-17M Antena recortada UHF
		
KMC-21 Micrófono con bocina compacto	KHS-8BL/BE Micrófono de palma de 2 hilos (Negro y Beige)	KHS-9BL/BE Micrófono de solapa de 3 hilos con auricular (Negro y Beige)
		
KHS-22 Diadema Ligera con Micrófono Bocina.	KHS-1 Diadema con VOX / PTT	

Una gran cantidad de útiles accesorios y opciones. Vea a su Distribuidor Profesional:

