

RADIO PORTÁTIL COMPACTO E INTELIGENTE

KENWOOD



Radio Portátil Comercial TK-2360 / 3360

Características Generales

- » Encriptación por inversor de voz de alto nivel con 16 códigos seleccionables.
- » Password de datos, lectura y sobre escritura.
- » Identificación auditiva de canal.
- » Función de operador solitario (Lone Worker).
- » Exploración (SCAN) con prioridad y multizona.
- » 3 teclas programables.
- » Tecla de emergencia en color naranja.
- » Operación a manos libres (VOX) interconstruida.
- » Llamada de emergencia de hombre caído (opcional).
- » Indicador de estado de batería.
- » Programación y ajuste por software KPG-128D en ambiente Windows.
- » Cumple con Estándares militares MIL-STD 810 C/D/E/F y contra lluvia torrencial.
- » Función de Man Down disponible con CM13700.

Señalización DTMF

- » PTT ID (ANI).
- » Llamada selectiva, de grupo y general.
- » Llamada de emergencia inteligente.
- » Radio Kill (inhibición vía aire).
- » Acuse de recepción de llamadas.
- » Hasta 8 memorias programables para llamadas automáticas.

Señalización FleetSync (1200-2400 bps)

- » PTT ID (ANI).
- » Llamada selectiva, de grupo y general.
- » Capacidad de envío de 2 mensajes pregrabados.
- » Radio Kill (inhibición vía aire).
- » Llamada de emergencia inteligente.
- » GPS con micrófono de solapa.

Señalización MDC-1200

- » PTT ID (ANI).
- » Llamada de emergencia inteligente.
- » Radio Check.
- » Radio Kill (inhibición vía aire).

SGS

Versión Intrínsecamente
Seguro avalado por Societe
Generale de Surveillance

Intrínsecamente Seguro con Batería KNB-68L | Encriptación por Inversión de Voz de Alto Nivel
16 Canales | 5W VHF / UHF | MDC-1200 | Cumple Norma IP54 / 55 | Aprobado por la FCC
Fabricado en Ambiente ISO 9000 | Cumple Estándares Militares MIL-STD 810 | 3 Años de Garantía

Dimensiones: 56 x 103,7 x 29.1 mm con batería KNB-55L

TK-2360 / 3360



Radio Portátil Comercial TK-2360 / 3360

Especificaciones Técnicas

Generales	TK-2360	TK-3360
Rango de Frecuencia		
Tipo 1	136 - 174 MHz	450 - 520 MHz
Tipo 2		400 - 470 MHz
Canales	16	
Espaciamiento entre Canales	25, 30 KHz / 12.5, 15 KHz	25 KHz / 12.5 KHz
Vida de la Batería (en ciclo de trabajo 5-5-90)		
KNB-55L	Aproximadamente 9 horas	
KNB-56N	Aproximadamente 9 horas	
KNB-57L	Aproximadamente 13 horas	
Rango de Temperatura	- 30 a 60 °C	
Estabilidad de Frecuencia	±2.5 ppm	
Dimensiones (Ancho, Alto, Profundidad)		
Radio	56 x 103.7 x 14 mm	
Con batería KNB-55L	56 x 103.7 x 29.1 mm	
Con batería KNB-56N	56 x 103.7 x 33.8 mm	
Con batería KNB-57L	56 x 103.7 x 30.1 mm	
Peso		
Radio	163 g	
Con batería KNB-55L	270 g sin antena	
Con batería KNB-56N	380 g sin antena	
Con batería KNB-57L	305 g sin antena	
Impedancia de Antena	50 Ω	
Ancho de Banda		
Tipo 1	38 MHz	70 MHz
Tipo 3		70 MHz
Receptor		
Sensibilidad (12 dB SINAD)		
Banda Ancha	0.25 μV	
Banda Angosta	0.28 μV	
Selectividad		
Banda Ancha	70 dB	
Banda Angosta	63 dB	
Intermodulación (Banda Ancha / Angosta)	68 dB	
Respuesta a Espurias	70 dB	
Salida de Audio (Distorsión de 5% a 8Ω)	500 mW	
Transmisor		
Potencia de Salida RF		
Alta	5 W	
Baja	1 W	
Armónicos y Espurias	70 dB	
Ruido FM		
Banda Ancha	45 dB	
Banda Angosta	43 dB	
Distorsión de Audio	Menor al 5%	
Desviación		
Banda ancha	±5 kHz	
Banda angosta	±2.5 kHz	

Accesorios



KNB-55L

Batería Li-Ion 1480 mAh

KNB-56N

Batería Ni-MH 1400 mAh

KNB-57L

Batería Li-Ion 2000 mAh



KSC-25

Cargador Rápido



KNB-68L

Batería Intrínsecamente Segura Li-Ion, 2000 mAh



KRA-26M

Antena Helicoidal VHF (Incluida en Versión VHF)



KRA-27M

Antena Helicoidal UHF (Incluida en Versión UHF)



KRA-22M

Antena Helicoidal VHF de Bajo Perfil



KRA-23M

Antena Helicoidal UHF de Bajo Perfil



KMC-48GPS

Micrófono Bocina con GPS



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



KMB-16

Adaptador para Conversión a Multicargador para 6 Unidades.

Una gran cantidad de útiles accesorios y opciones. Contacte a su Integrador Profesional Autorizado SYSCOM.