



TK-7360/8360

Transceptores móviles compactos FM VHF/UHF

FleetSync®

5-tone



GPS

Los nuevos transceptores Kenwood TK-7360/8360 ofrecen una amplia cobertura (UHF: 70MHz) y múltiples funciones de fácil utilización. El LCD de 13 segmentos, 10 caracteres muestra con claridad todas las informaciones esenciales, incluyendo mensajes de estado, ID e información GPS. También incorpora 10 teclas de función programables, señalización QT/DQT y múltiples funciones de búsqueda para asegurar un excelente rendimiento 24/7.

128 CANALES, 128 ZONAS

El TK-7360/8360 ofrece una amplia versatilidad para organizar múltiples canales y diversos sistemas de radio de manera eficiente.

AUDIO KENWOOD MEJORADO

Como especialista en audio, Kenwood se ha basado en décadas de experiencia de sus múltiples especialistas, y la ha aplicado en cada paso: selección de componentes, construcción, optimización, evaluación y análisis. El resultado de esta labor, especialmente desarrollada para transceptores, es un audio indiscutiblemente claro y nítido. Simplemente escuche la diferencia.

INTERFASE EXTERNO D-SUB 15-CONTACTOS

Los 15 contactos del D-sub permiten una fácil conexión con diversos equipamientos externos. Pudiendo ser utilizado para entrada de ignición, pulsadores externos, alarma de bocina, micrófono externo, y muchos más. El interfase Molex esta también disponible con el cable opcional KCT-60M.

10 TECLAS DE FUNCIÓN PROGRAMABLES

Es posible asignar a las teclas de función programables una variedad de funciones para adaptarse a distintas aplicaciones y maximizar la comodidad.

POTENCIA DE SALIDA

La potencia de salida puede ser ajustada desde el software de programación de 5 a 25w.

MENSAJES DE ESTADO

Los mensajes de estado son mostrados claramente gracias al gran display de LCD con ajuste de iluminación. También puede manejar un dispositivo externo (vía salida AUX) – tales como puertas o alarmas – al recibir una identidad de estado.

MÚLTIPLE SEÑALIZACIÓN

QT/DQT/DTMF

Funciones de Des/Codificación QT/DQT se utilizan para crear grupos de conversación, con ello el usuario escucha solo las conversaciones de su grupo. DTMF PTT ID esta incluida para gestión de control o para un control remoto simple.

FleetSync® PTT ID, SelCall & Status

Utilizando la señalización FleetSync®, los TK-7360/8360 disponen de ID PTT (ANI: número identificador automático) y facilidades de Llamada Selectiva para su manejo en centros de control. Estados pre-programados (por FPU) pueden ser enviados.

5-Tonos

Los TK-7360/8360 incluyen las llamadas selectivas de 5-Tonos en 6 formatos diferentes, EIA, EEA, CCIR, ZVEI, ZVEI2 y el formato Kenwood, y pueden también incluir datos de posicionamiento GPS.

Alerta de Emergencia

Para ambientes peligrosos o hostiles, una tecla PF puede ser programada para uso en emergencia y alertar al centro de control o a otros miembros del grupo vía DTMF o FleetSync®, 5-tonos o la opción MDC-1200.*

ENCRIPCIÓN POR INVERSIÓN DE VOZ PROGRAMABLE[†]

La encriptación por inversión de voz ofrece protección contra escuchas indeseadas. Es posible configurar una lista de 16 frecuencias de inversión y asociar cada una de ellas a un canal.

LED AZUL PROGRAMABLE

El LED azul puede ser personalizado para informar de diversos estados. Por ejemplo, en combinación con el LED naranja para diferentes Llamadas Selectivas.



FACILIDADES GPS

Conectado a un receptor GPS externo, el TK-7360/8360 puede transmitir los datos de posición de vehículo a la estación base para gestión de flotas. Módulos de encriptación y GPS pueden ser instalados internamente.

UNIDAD DE GUÍA Y ALMACENAMIENTO DE VOZ (VGS-1)

Los anuncios de voz son generados con la unidad opcional VGS-1, que también permite almacenar datos GPS y grabación/reproducción de voz.

OTRAS CARACTERÍSTICAS

- Múltiples Funciones de Scan, incluyendo Scan Prioritario
- Voting (búsqueda y selección automática de repetidor)
- Configuración Independiente por Canal (compresor, encriptación) • BCL (Bloquea Canal Ocupado) • Talk Around
- Función Alerta Bocina • Compresor Audio (estrecho/ancho)
- LED 3 colores (rojo, naranja, verde) • Protección por contraseña • Time-out Timer • Opción MDC-1200[†] • Volumen Mínimo Seleccionable (vía FPU) • Trabajador Solitario
- Configuración de Tonos Seleccionables por el Operador • Mensaje Incrustado • 8 Puertos Accesorios Programados (para control externo) • Funciones Scan Añadir/Eliminar • Kenwood ESN (Número de Serie Electrónico) • Radio Stun • Ganancia de Micrófono ajustable (vía FPU): Alta/Normal/Baja
- Programación y Ajuste por PC con Microsoft Windows®

[†] Esta función puede no estar disponible en determinados países. Contacte con su distribuidor Kenwood para más información.

