

KENWOOD

es Más Radio !

KENWOOD MOTOROLA

Producto	TK-7102*	EM200
Rango de Frecuencias VHF	136-162MHz 146-174MHz	146-174 MHz
Rango de Frecuencias UHF	400-430 MHz 450-490 MHz 485-512 MHz	403-440 MHz 438-470 MHz 465-495 MHz
Canales	8	4
Potencia (Watts) VHF	50 W	45 W
Potencia (Watts) UHF	45 W	40 W
Identificación Automática ANI (PTT-ID)	DTMF, FleetSync	DTMF, MDC-1200
Velocidad de ANI Digital	2400 bps	1200 bps
Llamada Selectiva	SI	SI
Llamada de Emergencia	SI	SI
Aprobado por la FCC	SI	SI
Garantía Efectiva	3 Años	?
Certificación ISO 9000 (Fabricante)	SI	?
Certificación ISO 9000 (Mayorista)	SI	?
Soporte SYSCOM	SI	NO

KENWOOD

es Mucho más Radio !!



TK-7102 (Versión VHF)

Dimensiones:
160 x 43 x 137 mm
Peso:
1.18 kg



EM200

Dimensiones:
169 x 44 x 118 mm
Peso:
1.02 kg

*La Versión en UHF es el **TK-8102**

Continuando con la comparación entre el TK-7102* de Kenwood y el EM200 de Motorola

	KENWOOD	MOTOROLA
Teclas Programables	2	2
Canal de Datos (Data Channel)	SI	NO
Cloneo por Cable	SI	NO
Memoria de Automarcado DTMF	SI	NO
Tonos CTCSS / DCS No Estándar	SI	SI
Rastreo (SCAN)	SI	SI
Rastreo de Doble Prioridad	SI	SI
Talk Around (Operación en Directo)	SI	SI
Desactivación de Radio Remota	SI	SI
Password de Lectura	SI	SI
Especificaciones Militares (MIL-STD)	SI	SI
Pruebas de Vida Acelerada	Simulación KENWOOD de Vida Acelerada 10 Años	Simulación de 5 Años de Uso en el Campo

Kenwood TK-7102.- Radio Movil 100% para uso rudo, soporta las peores condiciones ambientales, polvo, humedad, golpes, lluvia, temperaturas extremas, vibraciones, impacto, salitre, radiación solar, etc.

El TK-7102 de Kenwood es la mejor inversión.

Kenwood tiene mucho mayor valor de reventa pues está aprobado por la FCC, por lo cual puede ser vendido en los U.S.A. y Europa.

*La versión en UHF es el **TK-8102**

