

ICOM[®] es Más Radio !

**Ambos con
MDC1200 pero ...**

ICOM

MOTOROLA

Modelo	F33GS *	EP450
Rango de Frecuencias	136-174MHz 400-470MHz 450-512MHz	150-174MHz 438-470MHz 465-495MHz
Potencia (Watts) VHF	5	5
Potencia (Watts) UHF	4	4
Canales	256	16
Tonos Estándar CTCSS / DCS	51 CTCSS / 83 DCS	38 CTCSS / 83 DCS
Identificación Automática ANI (PTT-ID)	MDC1200 y 5 Tonos	MDC1200
Identificación de MDC-1200 en pantalla	SI	NO
Llamada de Emergencia Inteligente	MDC1200 y 5 Tonos	NO
Pantalla Alfanumérica	SI	NO
Capacidad de la Batería	2000 mAh	1600 mAh
Peso con Batería	341 gr	405 gr
Encriptación Incluida	SI	NO
Permiso FCC	SI	?
Certificación ISO 9000 (Fabricante)	SI	?
Certificación ISO 9000 (Mayorista)	SI	?
Garantía Efectiva	5 Años	?



F33GS (Versión VHF)
Dimensiones: 120 x 53 x 38mm

EP-450
Dimensiones: 130.5 x 62x 45mm

*La versión UHF es F43GS

**Tome los dos en sus manos...
escoja el mejor !**

ICOM[®]

Una Decisión Inteligente !!

más comparaciones al reverso



Continuando con la comparación entre el F33GS* de ICOM y el EP-450 de Motorola

	ICOM	MOTOROLA
Botones Programables	8	2
Tonos CTCSS / DCS No Estandar	SI	SI
Puerto para Tarjetas Plug In Opcionales	SI	SI
Rastreo (Scan)	SI	SI
Rastreo de Doble Prioridad	SI	SI
Password de Acceso	SI	NO
Indicador de Voltaje de la Batería	SI	NO
Tipo de Batería	Li-Ion	Li-Ion
Duración de Batería Estándar	20 horas	12 horas
Talk Around (Operación en Directo)	SI	SI
Llamada de Alerta	SI	SI
Desactivación de Radio	SI	SI
Distorsión de Audio del Receptor	5 %	5 %
Especificaciones Militares (MIL-STD)	SI	SI
Pruebas de Vida Acelerada	Simulación ICOM de Vida Acelerada 10 Años	Simulación de 5 Años de uso en el Campo
Soporte SYSCOM	SI	NO

ICOM F33GS.- Radio portátil 100% para uso rudo, soporta las peores condiciones ambientales, polvo, humedad, golpes, lluvia, temperaturas extremas, vibraciones, impacto, salitre, radiación solar, etc.

El F33GS de ICOM es la mejor inversión.

ICOM tiene mucho mayor valor de reventa pues tiene permiso FCC por lo cual puede ser vendido dentro de U.S.A. y Europa.

* La versión en UHF es el **F43GS**



Sólo con su Distribuidor Autorizado