

# ICOM® ... **Atrévase a Comparar !**

**Ambos con 16 Canales  
pero ...**

**ICOM®** **MOTOROLA**

Modelo	<b>F14 *</b>	Mag One / A8
Rango de Frecuencias	<b>136-174MHz 400-470MHz</b>	150-174MHz 450-470MHz
Potencia (Watts) VHF	<b>5</b>	5
Potencia (Watts) UHF	<b>4</b>	4
Canales	<b>16</b>	16
Tonos Estándar CTCSS / DCS	<b>51 CTCSS / 83 DCS</b>	38 CTCSS / 83 DCS
Identificación Automática ANI (PTT-ID)	<b>MDC1200 y 5 Tonos</b>	NO
Tipo de Batería	<b>Litio-Ion</b>	Ni-MH
Capacidad de la Batería	<b>2000 mAh</b>	1200 mAh
Peso con Batería	<b>329 gr</b>	350 gr
Llamada de Emergencia Inteligente	<b>MDC1200 y 5 Tonos</b>	NO
Llamada de Alerta	<b>SI</b>	NO
Puerto para Tarjetas Plug In Opcionales	<b>SI</b>	NO
Permiso FCC	<b>SI</b>	?
Certificación ISO 9000 (Fabricante)	<b>SI</b>	?
Certificación ISO 9000 (Mayorista)	<b>SI</b>	?
Garantía Efectiva	<b>3 Años</b>	?



**F14 (Versión VHF)**

Dimensiones: 120 x 53 x 38mm

\*La versión UHF es F24



**Mag One**

Dimensiones: 107 x 58 x 37 mm

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

**ICOM®**

**Una Decisión Inteligente !!**

**más comparaciones al reverso**



# Continuando con la comparación entre el F14\* de ICOM y el Mag One de Motorola

	ICOM	MOTOROLA
Botones Programables	2	2
Tonos CTCSS / DCS No Estandar	SI	SI
Rastreo (Scan)	SI	NO
Rastreo de Doble Prioridad	SI	SI
Talk Around (Operación en Directo)	SI	NO
Desactivación de Radio	SI	SI
Duración de Batería Estándar	20 horas	8 horas
Distorsión de Audio del Receptor	5 %	5 %
Especificaciones Militares (MIL-STD)	SI	SI
Pruebas de Vida Acelerada	Simulación ICOM de Vida Acelerada 10 Años	NO
Soporte SYSCOM	SI	NO

**ICOM F14.-** Radio portátil 100% para uso rudo, soporta las peores condiciones ambientales, polvo, humedad, golpes, lluvia, temperaturas extremas, vibraciones, impacto, salitre, radiación solar, etc.

**El F14 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 **F24**



Sólo con su Distribuidor Autorizado