

COMPARATIVO

F3003/4003



MAG ONE



EP-450



Marca	ICOM	MOTOROLA	MOTOROLA
Rango de frecuencia VHF	136-174 MHz	150-174 MHz	136 - 162 / 146 - 174 MHz
Rango de frecuencia UHF	400-470 MHz 450-512 MHz	403-425 MHz 450-470 MHz	403-438 MHz 438-470 MHz 465-495 MHz
Potencia VHF	5 Watts	5 Watts	5 Watts
Potencia UHF	4 Watts	4 Watts	4 Watts
Canales	16	16	16
Identificación Automática (ANI)	✓	✗	✓
Señalizaciones	DTMF, 5 Tonos y MDC-1200	✗	DTMF y MDC-1200
Llamada de emergencia inteligente	Por DTMF, 5 Tonos y MDC-1200	✗	Por MDC-1200
Llamada selectiva	✓	✗	✓
Transmisión activada por voz (VOX)	✓	✗	✓
Función de operador solitario (Lone Worker)	✓	✗	✗
Desactivación de radio (Radio Kill)	✓	✗	✓
Botones programables	2	2	2
Auto transmisión (radio espía)	✓	✗	✗
Password de lectura / sobrescritura	✓	✓ (sólo lectura)	✓
Batería	Li-Ion, (1900 mAh) Ni-MH (1400 mAh)	Li-Ion, (1200 mAh)	Li-Ion, (1600 mAh)
Potencia de audio	800 mW	500 mW	500 mW
Certificación IP54 / 55 (lluvia / polvo)	✓	✓	✓
Certificación ISO 9000 fabricante	✓	?	?
Certificación ISO 9000 mayorista	✓	?	?
Estándares Militares (MIL-STD)	✓	✓	✓
Selectividad	78 dB (Mejor)	65 dB	70 dB
Intermodulación	75 dB (Mejor)	65 dB	70 dB
Zumbido y ruido	54 dB (Mejor)	40 dB	45 dB
Pruebas de vida acelerada	Simulación ICOM de vida acelerada 10 Años	Simulación de 5 años de uso en campo	Simulación de 5 años de uso en campo
Peso con batería	330 gr	350 gr	397 gr
Dimensiones	58 x 111 x 31 mm	58 x 107 x 37 mm	62 x 130.5 x 45 mm
Garantía efectiva	3 Años	2 Años	2 Años

Todas las marcas, logotipos de las marcas y logotipos de modelos que se encuentran en este folleto, son marcas registradas propiedad de las compañías correspondientes.