



COMPARATIVO



Características	IC-F2100D	PD506	DEP450
País de Origen	Japón	China	Malasia
Frecuencias	136 - 174 MHz VHF 400 - 470 MHz UHF X	136 - 174 MHz VHF 403 - 470 MHz UHF X	136 - 174 MHz VHF 403 - 470 MHz UHF X
Potencia en Watts	5 W VHF 4 W UHF	5 W VHF 4 W UHF	5 W VHF 4 W UHF
Espaciamiento de Canal	12.5 kHz Analógico 6.25 kHz Digital	25, 20 y 12.5 kHz Analógico 12.5 kHz Digital	25, 20 y 12.5 kHz Analógico 25 y 12.5 kHz Digital
Canales	16	16	16
Potencia de Audio	1500 mW	500 mW	500 mW
Modo de Operación	Convencional y Trunking (Tipo D)	Convencional	Convencional
Protocolo	NXDN (Abierto)	DMR	DMR
Método de Acceso	FDMA	TDMA	TDMA
Encriptación	Sí (Básica y avanzada)	Sí (Solo básica)	Sí (Requiere licencia)
Canales Mezclados	Sí	No	No
Radio Kill	Sí	No	No
Stun / Revive	Sí	No	No
Candado Antilectura / Escritura	Sí	No	No
Password	Sí (Imposible de leer)	Sí	Sí
Candado Antilectura	Sí	No	No
Radio Espía	Sí	No	Sí
GPS	Sí	No	Sí (Requiere licencia)
SMS	Sí	Sí	No
Botones Programables	2	1	2
Hombre Solitario	Sí	Sí (Requiere último firmware)	Sí
Número de Serie Electrónico	Sí	No	No
Batería	Ion de litio de 2400 mAh	Ion de litio de 1500 mAh	Ion de litio de 1400 mAh
Soporte	Sí (En toda la república mexicana)	?	?
Sumergible (IP67)	Sí	No	No
Estándares Militares	810 C, D, E y F	810 C, D, E y F	810 D y E
Garantía Efectiva	3 años	2 años	2 años