

## Ficha Técnica Rápida – Antena Motorola PMAD4118A (Helicoidal VHF/GPS)

La antena Motorola PMAD4118A es una antena helicoidal combinada para VHF y GPS, diseñada para radios portátiles profesionales. Ofrece cobertura en la banda de 152-174 MHz, con capacidad GPS integrada en equipos compatibles.

Característica	Detalles
Tipo	Antena helicoidal VHF + GPS
Rango de frecuencia VHF	152 – 174 MHz
Longitud aproximada	9 cm (~3.54 pulgadas)
Polarización	Vertical
Compatibilidad GPS	Sí, en radios con funcionalidad GPS
Compatibilidad de radios	Radios Motorola MOTOTRBO (DP, XPR, R2, R7, etc.)
Conector / diseño	Diseño helicoidal compacto y robusto

Uso recomendado: - Radios portátiles Motorola con operación en banda VHF y GPS. - Ideal para comunicaciones en campo, seguridad y entornos exigentes. - Su diseño compacto ofrece buena recepción sin sacrificar portabilidad.