

HF-EXPLORER-2

Multiband Portable Antenna (9 bands: HF+6m) HIGH POWER 200W
 Antena Portable multibanda (9 bandas: HF+6m) Alta Potencia 200W

6/10/12/15/17/20/30/40/80m

Band center Centro de Banda	Frequency in MHz Frecuencia en MHz	Connections Conexiones	Length aprox.of Telescopic whip Longitud aprox.varilla telescópica
80 m	3, 50 MHz	Not connected Sin conectar	67,8 cm
80 m	3,60 MHz	Not connected Sin conectar	67,8 cm
80 m	3,70 MHz	Not connected Sin conectar	67,8 cm
80 m	3,80 MHz	Not connected Sin conectar	67,8 cm
40 m	7,00 MHz	No.1 + No.2	64,5 cm
30 m	10,00 MHz	No.1 + No.3	64,5 cm
20 m	14,00 MHz	No.1 + No.4	88,1 cm
17 m	18,00 MHz	No.1 + No.5	89,9 cm
15 m	21,00 MHz	No.1 + No.6	83,6 cm
12 m	24,90 MHz	No.1 + No.7	72,9 cm
10 m	28,50 MHz	No.1 + No.8	77,5 cm
6 m	50,00 MHz	No.1 + No.9	58,4 cm

Power Potencia	Gain Ganancia	Impedance Impedancia	Length Longitud	Weight Peso	Connector Conector
200W	0 dbi	50 Ω	117~156cm	610g	PL

These measurements are approx with mounting and magnetic base in the center of the car roof. They may vary slightly depending on the position of the base, or mounting with another stand. For corrections, slide up and down the movable element of the telescopic rod.

Estas medidas son aproximadas y han sido realizadas con montaje en base magnética en el centro del techo del coche. Dichas medidas pueden variar ligeramente según la posición de la base, o montaje con otro tipo de soporte. Para correcciones, deslizar arriba o abajo el elemento móvil de la varilla telescópica.

Length of telescopic



**Accesorios Compatibles
HF Series**



TRIPOD-KIT



TRIPLE-MAG



HF-MAG

