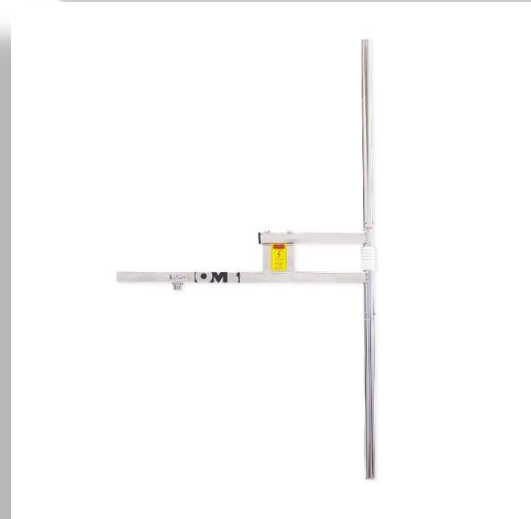


ANTENA DE POLARIZACIÓN VERTICAL VER LB DAB+

La antena **VER LB DAB+** está diseñada para mantener una potencia continua de 1.5KW por elemento y destaca por su alta eficacia, durabilidad y calidad a un bajo coste. Su constitución en aluminio garantiza la inalterabilidad de sus especificaciones. Existen dos modelos para cubrir toda la banda DAB.



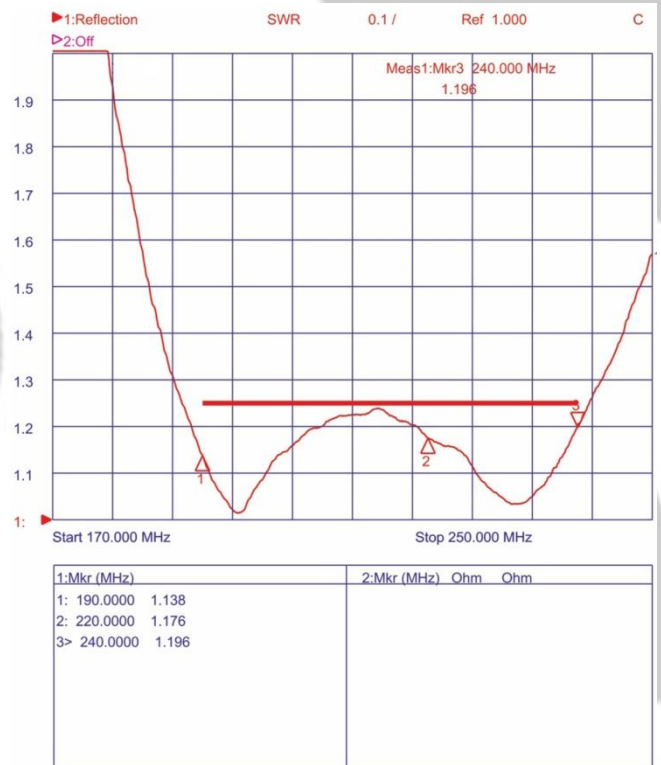
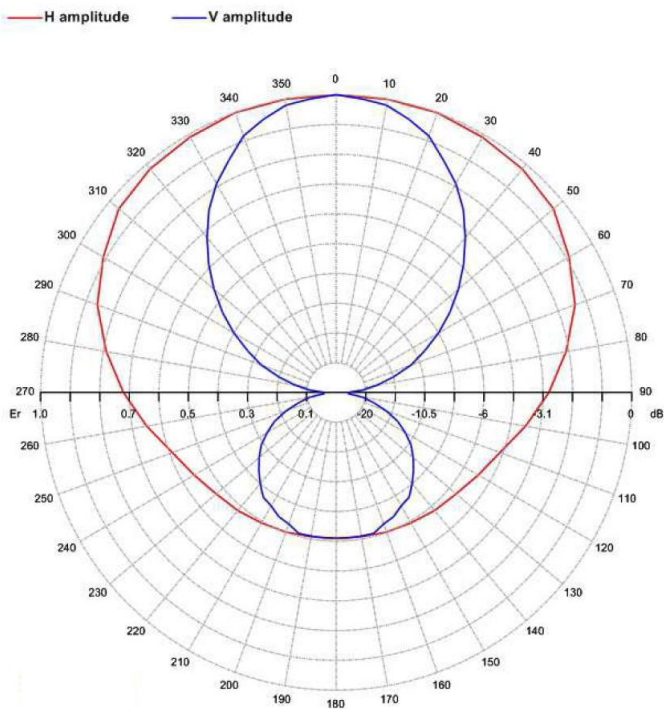
CARACTERÍSTICAS GENERALES

RANGO DE FRECUENCIA (V1)	174-225 MHz
RANGO DE FRECUENCIA (V2)	200-240 MHz
IMPEDANCIA	50 Ohm
POTENCIA MÁXIMA	1.5KW
POLARIZACIÓN	Vertical
CONECTOR DE ENTRADA	DIN 7/16" hembra
GANANCIA	2dBd
PESO	3.6Kg
DIMENSIONES	90x63x6cm
MATERIALES	Aluminio
ROE TÍPICO	<1.3:1

broadcast your _ world

SISTEMAS DISPONIBLES CON CONECTOR 7/16"

MODELO	Nº ANTENAS	GANANCIA
VER LB 2 DAB+	2	5dBd
VER LB 4 DAB+	4	8dBd
VER LB 6 DAB+	6	9.5dBd
VER LB 8 DAB+	8	11dBd



* Las imágenes y/o características técnicas pueden sufrir modificaciones sin previo aviso.

broadcast your world