

HX 4/...-MTS2000

Antena helicoidal para equipos portátiles en la banda de 4 m

DESCRIPCION

- Espiral cónica de acero flexible revestida de caucho termoplástico.
- Significativa reducción de la longitud debido al principio helicoidal.
- Óptimo rendimiento en comparación a sus dimensiones físicas.
- Suministrada ajustada y probada en fábrica para garantizar una ROE mínima.
- Suministrada con conector para radio Motorola Serie MTS2000 (GP900/GP1200/MTS2000).



MODELOS DISPONIBLES

MODELO	Nº de PRODUCTO	FRECUENCIA
HX4/I-MTS2000	140000257	66 - 76 MHz
HX4/BOS-MTS2000	140000256	Tx 74 - 77 MHz / Rx 84 - 87 MHz

ESPECIFICACIONES

ELÉCTRICAS	
MODELO	HX 4/...-MTS2000
TIPO ANTENA	Antena de $\frac{1}{4} \lambda$ helicoidal para equipos portátiles
FRECUENCIA	Modelos entre 66 - 88 MHz
IMPEDANCIA	Nom. 50 Ω
POLARIZACIÓN	Vertical
ANCHO BANDA	≥ 6 MHz a ROE ≤ 3.0
ROE	< 2 montada directamente en un equipo portátil
POTENCIA MÁX.	50 W
MECÁNICAS	
MATERIALES	Espiral helicoidal revestida de caucho termoplástico Latón cromado en negro
COLOR	Negro
ALTURA TOTAL	Aprox. 260 mm (dependiendo del modelo)
PESO	Aprox. 80 g
CONECTOR	SMA modificado para Motorola MTS2000



PROCOM A/S se reserva el derecho a modificar las especificaciones sin previo aviso.

21/03/2011