

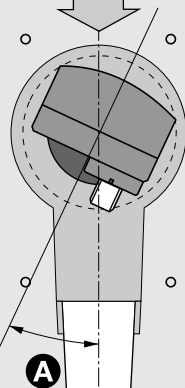


Características técnicas / Características técnicas / Specifications techniques / Technical specifications

Referencia	Referência	Référence	Reference	7475
Conecotor	Conecotor	Connecteur	Connector	"F" hembra/fêmea/femelle/female
Imped. salida	Imped. saída	Impéd. sortie	Output imped. (ohm)	75
Control polar.	Control polar.	Contrôle polar.	Control signals (Volts)	12 - 14 x Vert. 16 - 20 x Hor.
Alimentación	Alimentação	Alimentation	Powering (Vdc)	+12 ... +20V 90 mA max.
Frec. salida	Freq. saída	Fréq. sortie	Output freq. (MHz)	B-I: 950 .. 1950 B-II: 1100 .. 2150
Frec. entrada	Freq. entrada	Fréq. entrée	Input freq. (MHz)	10700 ... 12750
Figura ruido	Figura ruido	Facteur bruit	N. F. (dB)	0,3
Frecuencia	Frequênciia	Fréquence	Local Osc. (GHz)	O.L.1 (0 KHz) = 9,75
Osc. Local	Osc. Local	Osc. Locale	frequency	O.L.2 (22 KHz) = 10,6
Estabilidad	Estabilidade	Stabilité	Local Osc. (MHz)	± 2
Osc. Local	Osc. Local	Osc. Locale	stability	
Ruido fase	Ruído fase	Bruit phase	Phase noise (dBc/Hz)	-75 max (@10 KHz)
Ganancia	Ganho	Gain	Gain (dB)	55 typ.
Discriminac.	Discriminação	Rejection entre polarités	Polarities discrimination (dB)	>18
polaridad	polaridade			
Dimensiones	Dimenções	Dimensions	Dimensions (mm)	112 x 60 x 60
Peso	Peso	Poids	Weight (grs)	140
Temperat.	Temperat.	Temperat.	Working temperature (°C)	-30 ... 60
funcionam.	funcionam.	fucionem.		

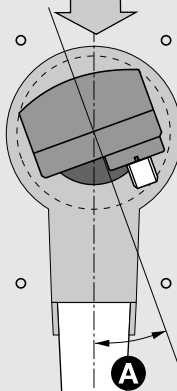
ASTRA

A= 25° aprox.



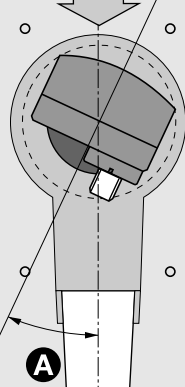
HISPASAT

A= 20° aprox.



HOT BIRD

A= 25° aprox.



SIRIUS

A= 25° aprox.

