

Producto

Marca

Código

LNB Illusion monoblock twin 6°, 2 sal. universales

Illusion LNB-ILLMT6HQ2 / 010411878



Especificaciones técnicas / Technical specifications

Frecuencia de entrada Input frequency	Banda baja / Low band: 10.7 ÷ 11.7 GHz Banda alta / High band: 11.70 ÷ 12.75 GHz
Frecuencia del oscilador local Local oscillator frequency	Banda baja / Low band: 9.75 GHz Banda alta / High band: 10.6 GHz
Frecuencia de salida Output frequency	Banda baja / Low band: 950 ÷ 1.950 MHz Banda alta / High band: 1100 ÷ 2.150 MHz
Nº de salidas Number of outputs	2 (universal / universal)
Ganancia Gain	54 dB (min.) / 68 dB (max.)
Impedancia Impedance	75 Ω
Figura de ruido Noise figure	1.2 dB (typ.)
Aislamiento entre polarizaciones Cross polar discrimination	18 dB
Alimentación y señales de control Supply voltage and control signals	13 ÷ 18 V, 22 KHz
Rango de temperatura de trabajo Operating temperature range	-40 ÷ 60 °C
Consumo Current consumption	150 mA (max.)
Tipo de conector de salida Output connector	2 x "F" Hembra / Female
Peso Weight	400 g
Selección de entrada Input selection	DiSEqC 1.0
Salida VSWR Output VSWR	2.5: 1 (max.)
Polarización Polarization.	Lineal V / H
Conmutación de Banda Band Switching.	Banda baja / Low band: 0 KHz Banda alta / High band: 22 KHz ± 4KHz



Made in PRC

