



## LNBF DUAL-SINGLE PANSAT DS-200

\$2,800 MXN

### CARACTERÍSTICAS

Figura de bajo ruido

Listo digital

Bajo consumo de energía

Fácil instalación

Protección contra el clima de alta calidad

La solución más simple para lograr usar un plato para recibir dos señales de satélite simultáneamente

### ESPECIFICACIONES

<b>Input Frequency Range</b>	11.70~12.75 GHz
<b>Output Frequency Range</b>	950~2000 MHz
<b>Noise Figure Conversion</b>	0.5 dB (Typ.)
<b>Gain</b>	60dB (Typ.)
<b>Gain Flatness</b>	+0.5dB/26MHz
<b>Cross POL. Isolation</b>	25 dB (Typ.)
<b>L.O. Frequency</b>	10.75 GHz
<b>L.O. Frequency Stability</b>	+1.0 MHz (Max.)@+25°C +2.0 MHz (Max.)@-30°C~ -70°C
<b>L.O. Phase Noise</b>	-50dBc/Hz@1KHz -75dBc/Hz@10KHz -95dBc/Hz@100KHz
<b>Image Rejection</b>	40dB (Min.)
<b>Output VSWR</b>	2.0:1 (Max.)
<b>Output Power</b>	0dBm (Min.)(at 1dB gain compression)

☎ 744 445 67 39 | 744 445 73 59

[www.antenas.mx](http://www.antenas.mx)

 **Antenas de México**  
45 AÑOS A TU SERVICIO

<b>Connector Type</b>	75Ω Female Connector
<b>DC Current Consumption</b>	80mA (Typ.)
<b>POL. Switching Voltage</b>	10.5~14.0 V @VP 16.0~20.0 V @HP
<b>Operating Temperature</b>	-30°C~+70°C