



## LNBF DUAL-SINGLE PANSAT DS-200

\$799 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)

☎ 01 (744) 4 45 67 39 | 01 (744) 4 45 73 59  
 contacto@antenas.mx | www.antenas.mx

 **Antenas de México**  
 39 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