

## Alimentador Piramidal 2 Circular Duplo - Banda C

Produzido no Brasil, o **Alimentador Piramidal 2** foi projetado para a recepção em Banda C com a eficiência e praticidade desejadas, para a recepção em sistemas satelitais profissionais.

Leve, pratico e de fácil instalação, o alimentador pode ser montado em antenas com 3 ou 4 hastes. Permite receber simultaneamente as polarizações circular à direita através da porta 1 e circular à esquerda através da porta 2, com fácil identificação, prevenindo erros na montagem e operação. Além disso, proporciona um perfeito equilíbrio entre as portas. Não requer arruelas e nem porcas para a montagem dos LNBS e filtros, pois as suas flanges contam com rosca de ¼" para facilitar a montagem.

Especificações Técnicas	
<b>Modelo</b>	<b><i>Piramidal 2 - BRPI2</i></b>
<b>Polarização</b>	Circular à Direita (Porta 1) e Esquerda (Porta 2)
<b>Frequência de operação</b>	3.4 a 4.2 GHz
<b>Flange de Entrada</b>	CPR 229F Dupla
<b>F/D</b>	Ajustável de 0.32 a 0.40
<b>VSWR</b>	1.30:1 máx.
<b>Razão Axial (circular)</b>	≤ 1.7 Típico
<b>Perda de Inserção</b>	0.15dB
<b>Perda de Retorno</b>	15 dB
<b>Corpo do alimentador</b>	Alumínio
<b>Temperatura de operação</b>	-40°C até + 60°C
<b>Montagem</b>	Para antenas de 3 ou 4 hastes
<b>Peso</b>	1,2 Kg



*Nota: Especificações sujeitas a alterações sem prévio aviso.  
Produzido no Brasil*