



SLCC-6V

COMBINADOR 6x1 COAXIAL DE 100 W DE POTÊNCIA

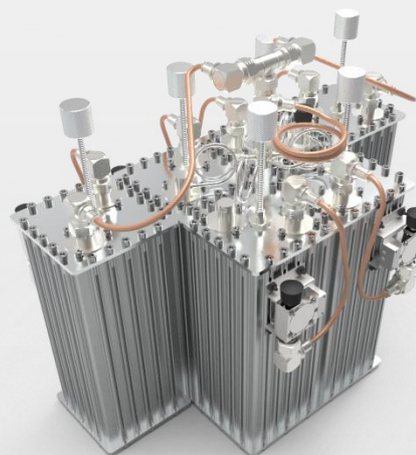
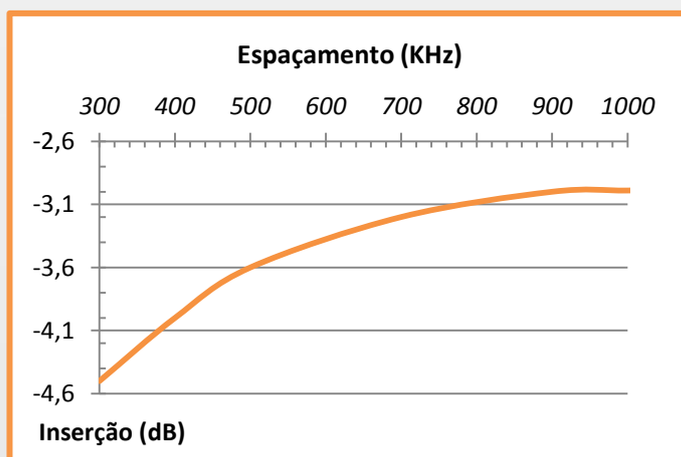
FREQUÊNCIA - 146 / 155, 155 / 170 e 160 / 174 MHz

O Combinador de transmissão em conjunto com o Multiacoplador ativo de recepção são equipamentos que permitem reunir em um único sistema até 6 repetidoras com no máximo 100 Watts de potência de transmissão, dessa forma permitindo minimizar os custos de instalação e o espaço utilizado na torre.

Construído a partir de filtros de alta seletividade, o Combinador mantém baixa a perda, não interferindo na qualidade do sinal. **Ele pode ser instalado em racks padrão 19".**

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS E MECÂNICAS

| MODELO | SLCC-6V1 | SLCC-6V2 | SLCC-6V3 |
|--------------------------------|-----------------------------------|-----------|-----------|
| CÓDIGO | 615106 | 615107 | 615108 |
| FREQUÊNCIA (MHz) | 146 / 155 | 155 / 170 | 160 / 174 |
| IMPEDÂNCIA | 50 Ohms | | |
| ISOLAÇÃO (Tx - Tx) | ≤ -70 dB | | |
| Nº DE CAVIDADES | 6 (de 4") | | |
| POTÊNCIA MÁXIMA POR CAVIDADE | 100 W | | |
| S.W.R | ≤ 1,5 : 1 | | |
| PERDA DE INSERÇÃO POR CAVIDADE | ≥ -4,5 dB (Espaçamento ≥ 300 KHz) | | |
| ESPAÇAMENTO MÍNIMO | ≥ 300 KHz | | |
| FAIXA DE TEMP. | -30 a 60 °C | | |
| CONECTOR | N Fêmea | | |
| DIMENSÕES (mm) | 220 x 450 x 750 | | |
| PESO MÁXIMO | 12,64 Kg | | |



Sujeito a alterações sem prévio aviso

Imagem meramente ilustrativa

VENDAS@SLANTENAS.COM.BR

WWW.SLANTENAS.COM.BR

ANTELECOM INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ANTENAS LTDA
RUA MOISÉS VALÉRIO FRANCO, 112 - JD SABARÁ
CEP: 04446-100 SÃO PAULO/SP - BRASIL



CENTRAL DE ATENDIMENTO
(11) 5614.0815