



# SLCH-2V1

COMBINADOR 2x1 HÍBRIDO DE 100 W DE POTÊNCIA

FREQUÊNCIA - 146 / 174 MHz

O combinador híbrido é um combinador de transmissão compacto que conta com um multiacoplador de recepção integrado. Ele pode reunir em um único sistema até 2 repetidoras com no máximo 100 watts de potência de transmissão, permitindo dessa forma minimizar os custos de instalação e o espaço utilizado na torre. **Ele pode ser instalado em racks padrão 19".**

## ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS E MECÂNICAS

MODELO	SLCH-2V1
CÓDIGO	615112
FREQUÊNCIA	146 / 174 MHz
Nº DE CANAIS	2
ATENUAÇÃO	Tx -4,5 dB
GANHO	Rx 4 dB
POTÊNCIA MÁXIMO	Tx 100 W
IMPEDÂNCIA	50 ohms
VSWR	< 1,2 : 1
TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO	Bivolt
PESO	7,5 Kg
DIMENSÕES	490 x 370 x 140



Sujeito a alterações sem prévio aviso

Imagem meramente ilustrativa

[VENDAS@SLANTENAS.COM.BR](mailto:VENDAS@SLANTENAS.COM.BR)

[WWW.SLANTENAS.COM.BR](http://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**