



SLSCC-2U

SISTEMA DUPLEXADOR PARA 2 REPETIDORAS

FREQUÊNCIA - 360 / 400 e 440 / 480 MHz

O Sistema Duplexador para duas repetidoras permite reuni-las em uma única antena, minimizando os custos de instalação através da redução do espaço utilizado na torre.

Este equipamento integra filtros coaxiais passa banda de alta qualidade, isoladores de ferrite e um multiacoplador com duas portas, possuindo uma única saída de antena, duas entradas para transmissão e duas saídas amplificadas e filtradas para recepção. **Ele pode ser instalado em racks padrão 19".**

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS E MECÂNICAS

MODELO	SLSCC-2U1	SLSCC-2U3
CÓDIGO	615504	615506
FREQUÊNCIA (MHz)	360 / 400	440 / 470
PESO TOTAL MÁXIMO	25,5 Kg	
COMBINADOR E DUPLEXADOR		
IMPEDÂNCIA	50 Ohms	
ISOLAÇÃO (Tx - Tx) (Comb.)	≤ 55 dB	
ISOLAÇÃO (Tx - Rx) (Dup.)	< 70 dB	
SEPARAÇÃO TX/RX (Offset) (Dup.)	> 10 MHz	
POTÊNCIA MÁXIMA POR CANAL	100 W	
V.S.W.R	< 1,5 : 1	
PERDA MÁXIMA POR CANAL (Comb.)	< -3,5 dB (Frequência @ 600 KHz)	
ESPAÇAMENTO MÍNIMO	≥ 600 KHz	
FAIXA DE TEMPERATURA	-30 a 60 °C	
CONECTOR	N Fêmea	
DIMENSÕES	220 x 440 x 450 mm	
MULTIACOPLADOR DE RECEPÇÃO		
GANHO MÁX. NA RECEPÇÃO POR CANAL	+ 2 dB	
ALIMENTAÇÃO (Bivolt)	110 / 220 VCA	
FIGURA DE RUÍDO	~2,5 dB	
GANHO TÍPICO POR PORTA	8 dB	
ISOLAÇÃO ENTRE PORTAS	20dB	
IMPEDÂNCIA	50 Ohms	
POT. MÁX. DE ENTRADA	0 dB	
POT. MÍN. DE ENTRADA	-120 dBm	
POT. MÁX. DE SAÍDA	10 mW	

Sujeito a alterações sem prévio aviso

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



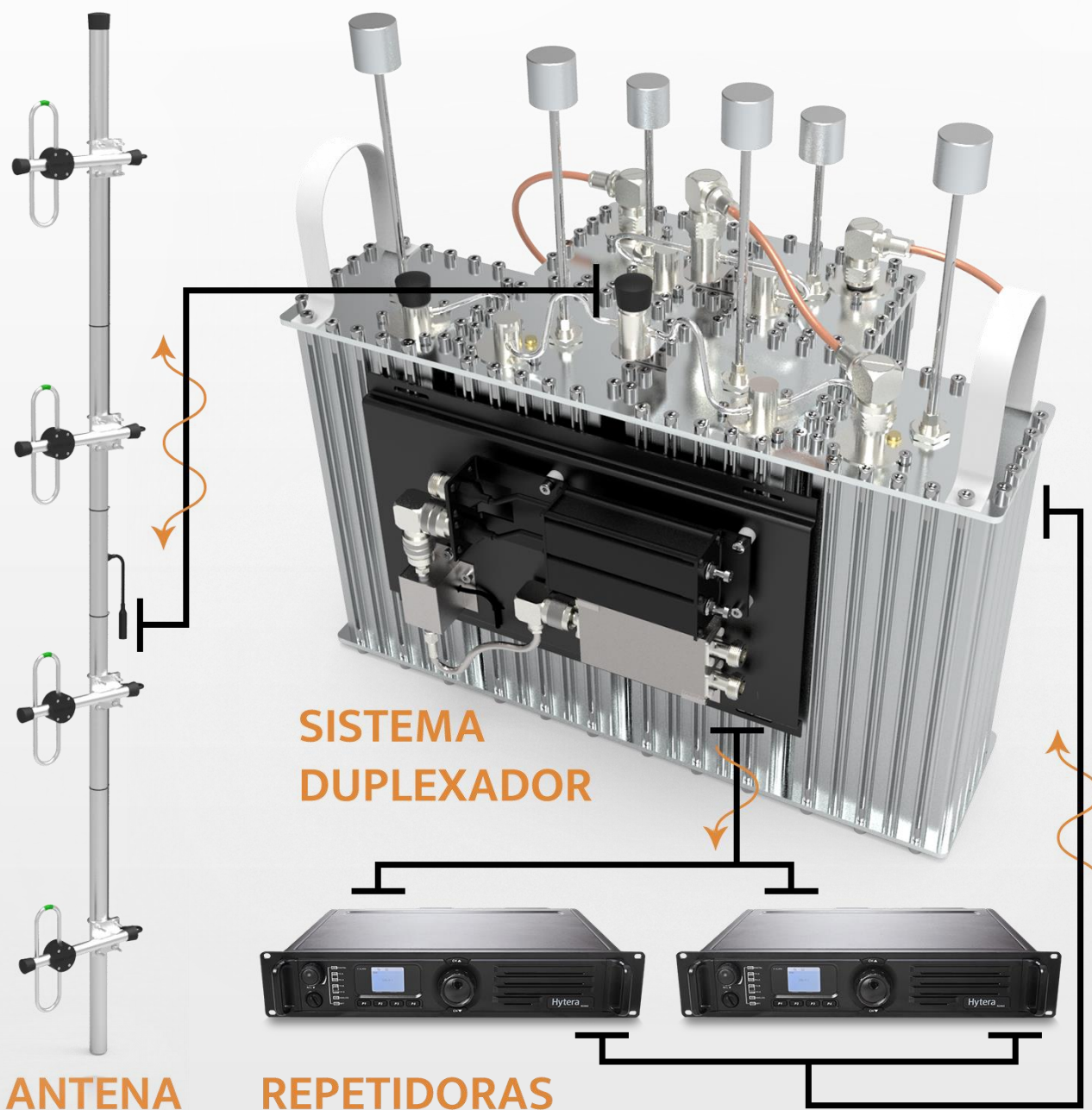
CENTRAL DE ATENDIMENTO
(11) 5614.0815



SLSCC-2U

SISTEMA DUPLEXADOR PARA 2 REPETIDORAS

FREQUÊNCIA - 360 / 400 e 440 / 480 MHz



Sujeito a alterações sem prévio aviso

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