

ACOPLADOR HIBRIDO DUPLA POLARIZAÇÃO PARA 4 SAÍDAS



Acoplador Híbrido de Dupla Polarização para 4 saídas, ideal para operação simultânea de 4 link's microondas, sendo 2 na polarização horizontal e 2 na polarização vertical.

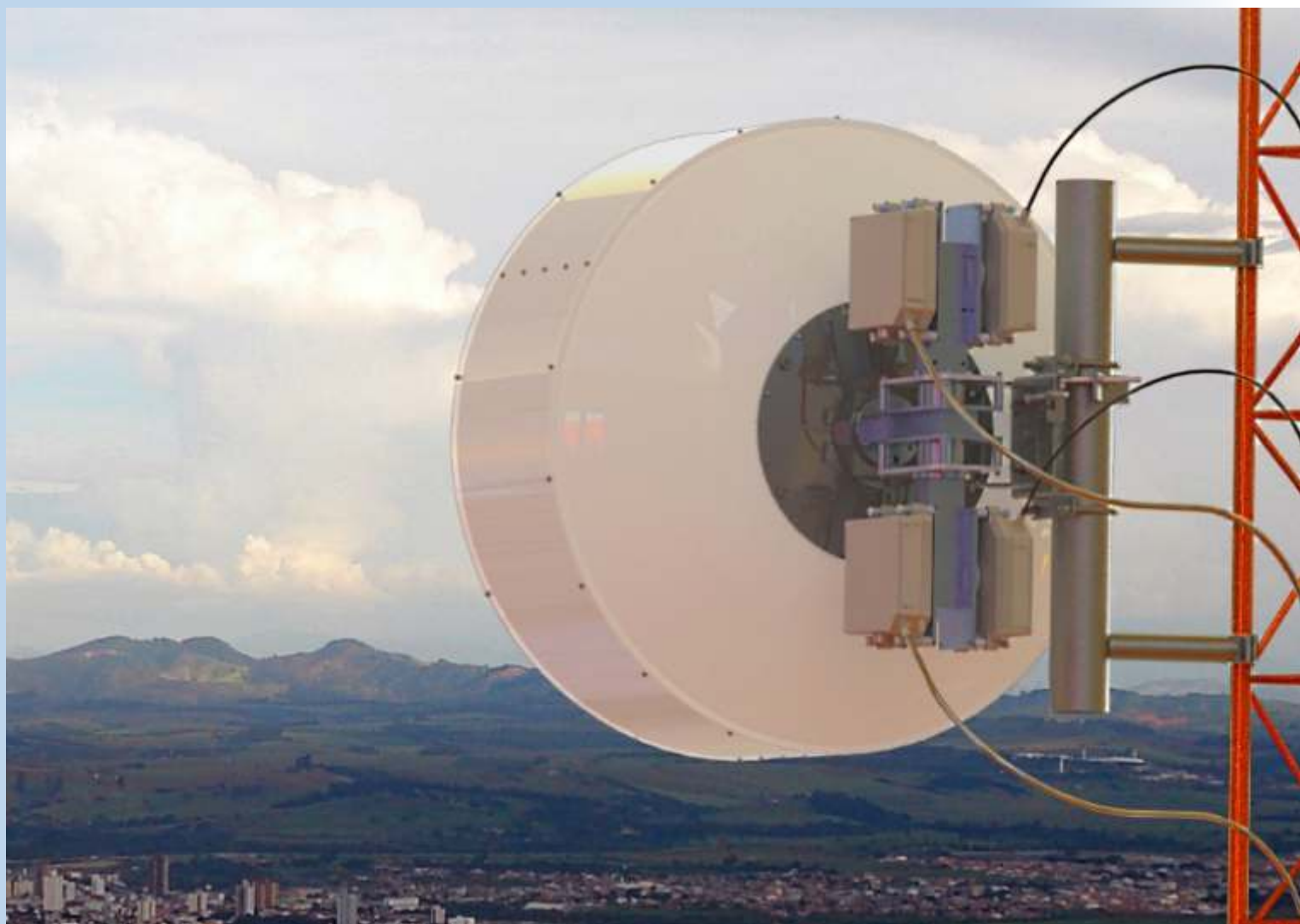
É confeccionado sendo acoplado 1 OMT e duas Híbridas, podendo esta híbridas ser de 3 dB's (4+0) ou de 6 dB's (2+2).

Ideal para adaptação direta na antena, fazendo com que se tenha baixa perda por inserção em toda a banda passante.

Pode ser acoplado em antenas de 0,3 a 2,4 metros.

Possibilidade de confecção para frequências de 6 a 23 GHz.

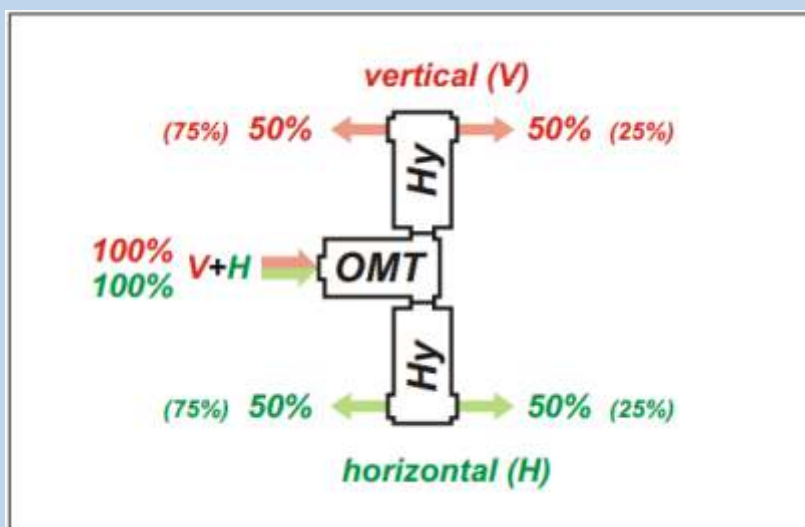
Pode ser adaptado para qualquer radio do mercado.



ADAPTAÇÃO PARA RÁDIOS:

Alcatel, Asga, Aviat, Ceragon, ZTE, Comba, Digitel, Ericsson, Huawei, Motorola, NEC, SAF, Screen Service, SIAE, Wi2be e etc.

ACOPLADOR HIBRIDO DUPLA POLARIZAÇÃO PARA 4 SAÍDAS



HIBRIDA 3 dB's(50% X 50%)

Modelo	6	7	8	10	12	15	18	23
Frequência (GHz)	5.925 a 7.125	6.4 a 7.41	7.1 a 8.5	10 a 11.7	12.2 a 13.25	14.2 a 14.35	17.7 a 19.7	21.2 a 23.6
Perda por Inserção (dB) - Main	3,7	3,7	3,7	3,8	3,8	3,9	3,9	4,0
Perda por Inserção (dB) - StandBy	3,7	3,7	3,7	3,8	3,8	3,9	3,9	4,0
Isolação (H/V) (dB)	> 35							
Isolação (H/H ou V/V) (dB)	> 20							
VSWR	< 1.3:1							
Interface	De acordo com a necessidade do Cliente							
Peso	18 Kg							
Dimensões Mecânicas (AxLxP)	860 x 180 x 350 mm							
Ajuste de Polarização	± 5º							
Material	Alumínio							

HIBRIDA 6 dB's(75% X 25%)

Modelo	6	7	8	10	12	15	18	23
Frequência (GHz)	5.925 a 7.125	6.4 a 7.41	7.1 a 8.5	10 a 11.7	12.2 a 13.25	14.2 a 14.35	17.7 a 19.7	21.2 a 23.6
Perda por Inserção (dB) - Main	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,2	2,3	2,3
Perda por Inserção (dB) - StandBy	6,8	6,8	6,8	6,9	6,9	7,0	7,1	7,1
Isolação (H/V) (dB)	> 35							
Isolação (H/H ou V/V) (dB)	> 20							
VSWR	< 1.3:1							
Interface	De acordo com a necessidade do Cliente							
Peso	18 Kg							
Dimensões Mecânicas (AxLxP)	860 x 180 x 350 mm							
Ajuste de Polarização	± 5º							
Material	Alumínio							