



SL2170-FB

ANT. COLINEAR C/ RADOME EM FIBRA DE VIDRO

FREQUÊNCIA - 700/824/960 MHz 1,71/2,17/2,5 GHz
(2G, 3G, 4G e LTE)

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS E MECÂNICAS

MODELO	SL2170-7FB
CÓDIGO	603308
FREQUÊNCIA	700 / 824 / 960 e 1710 / 2170 / 2500 MHz
GANHO	7,15 dBi
ÂNGULO DE ABERTURA	25°
DIMENSÕES DA ANTENA	Ø1 1/4" x 330 mm
DIMENSÕES DO SUPORTE	60 x 97 x 175 mm
PESO	0,35 Kg
INSTALAÇÃO	Interna / Externa
TIPO	Omnidirecional
POLARIZAÇÃO	Vertical
V.S.W.R.	≤ 2,0 : 1
POTÊNCIA MÁXIMA	100 W
IMPEDÂNCIA	50 Ohms
CONECTOR	N Fêmea
Ø DO MASTRO	Ø63,5 mm / 2,5"
MATERIAIS	Aço inox, Latão cromado e Fibra de vidro
COR	Preto, Branco e Cinza

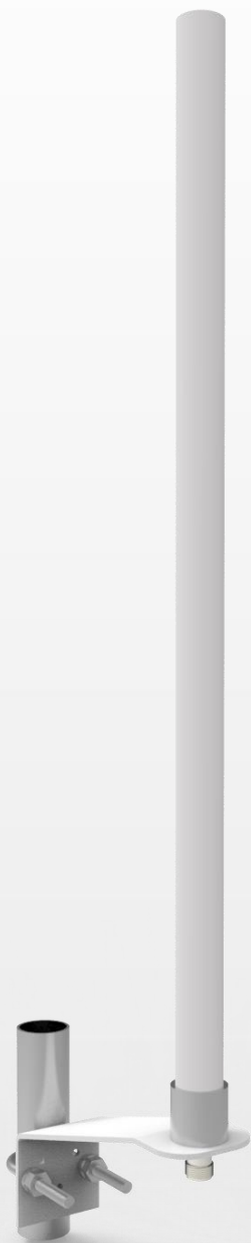
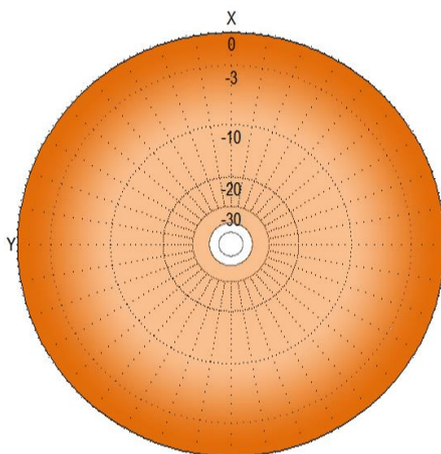
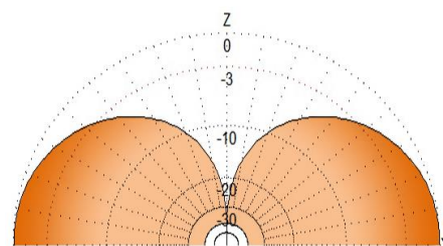


Imagem meramente
ilustrativa



Lóbulo Horizontal



Lóbulo Vertical

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