



Antena direcional tipo Yagi para 2G e 3G nas tecnologias:
i-DEN / CDMA / GSM / EDGE / GPRS / UMTS / HSDPA.



Especificações

Elétricas	
Frequência	1710-2170 MHz
Ganho	12dBi
Largura do Ângulo de Meia Potência	35°/Horizontal 32°/Vetical
Polarização	Vetical
VSWR	1.5
Impedância	50 Ohms
Relação Frente - Costas	>15dB
Potência Máxima de Entrada	100W

Mecânica	
Conexão	Cabo RG 223 CU 0,30m com conector N fêmea
Dimensões	840 mm
Peso Total	0.65 Kg
Diâmetro do Mastro para fixação	1 a 1,5 pol
Temperatura de Operação	-40 ~+60 °C
Montagem	Em mastro ou parede

Instruções de Instalação: veja o verso

Outros acessórios disponíveis: Tappers
Combinadores
Divisores de Sinal
Jumpers e Cabos Coaxiais

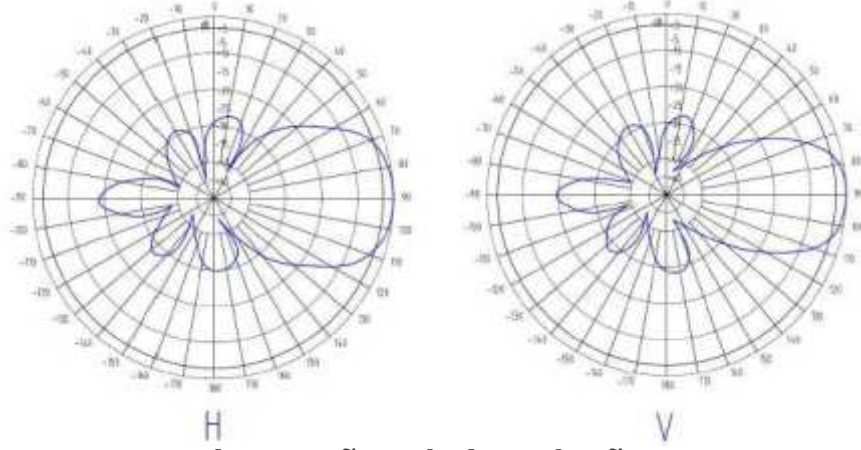
Para maiores informações acesse: www.vhtelecon.com.br

Sujeito a alterações sem aviso prévio

VHT Fab. e Com. de Equip. de Telecomunicação Ltda.

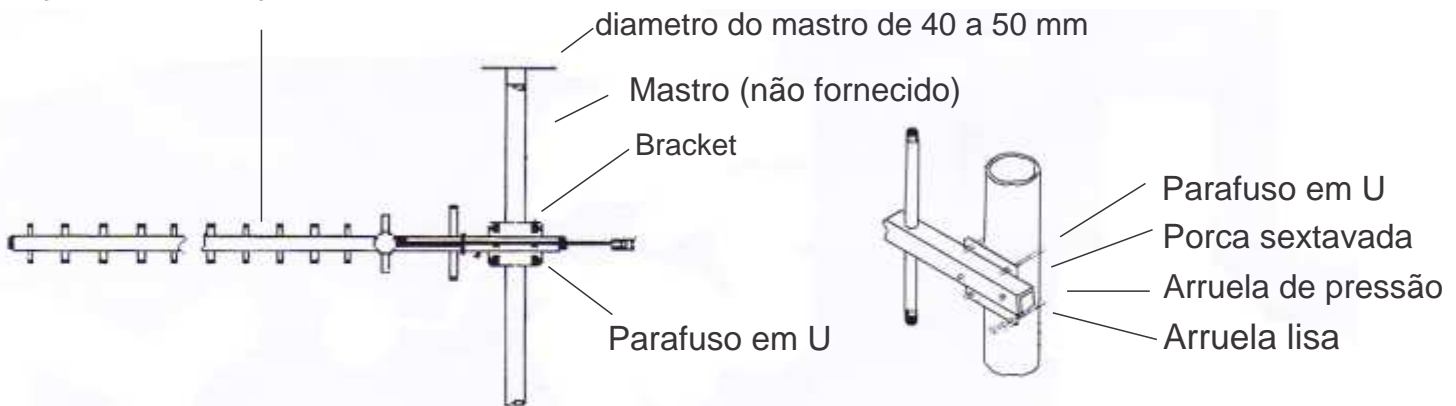
Rua José Fava, 27, Aeroporto, São Paulo- SP, CEP 04072-010
Tel:(11) 5589-0909 / Fax:(11) 5581-9899

Diagramas de Irradiação



Instruções de Instalação

Direção de recepção/Transmissão



NOTA IMPORTANTE: Proteger a conexão do cabo da antena com o cabo coaxial utilizando fita de auto fusão e depois cobrindo o conjunto com fita isolante.