

ANTENA FIXA DIRECIONAL TIPO YAGI UHF FAIXA DE FREQUENCIA: 375-512 MHz

(INFORMAR A FREQUENCIA DE OPERAÇÃO)



Suporte de fixação incluída

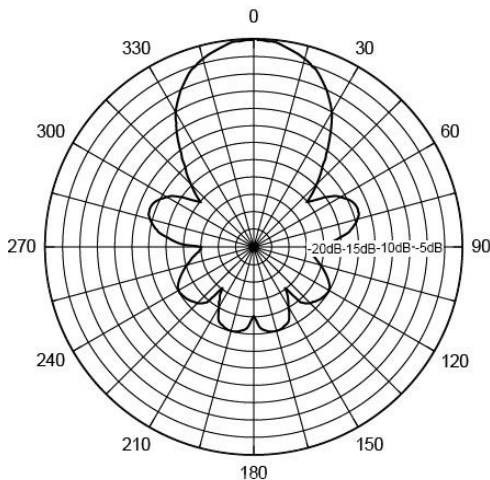


Diagrama Horizontal

SLYAG-5U/PE

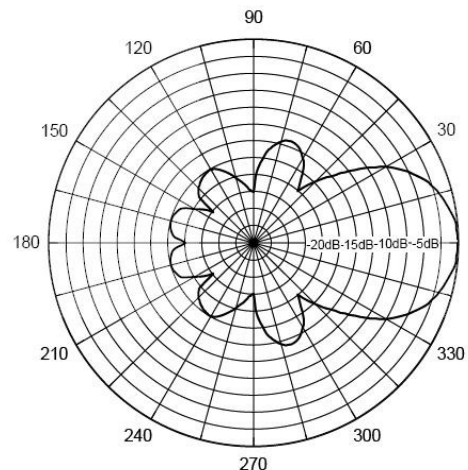


Diagrama Vertical

SLYAG-5U/PE

Características

- Fabricadas em alumínio.
- Ótimo rendimento em banda larga.
- Ótima relação Frente-Costa
- Antena de alta robustez e durabilidade.
- Pintura em EPOXY cor preta
- Balun protegido
- Conector standard N - fêmea.
- Ferragens de fixação incluídas

Especificações

- Polarização Vertical ou Horizontal
- Dipolo dobrado fechado e selado
- Impedância 50 Ohms
- Potencia Máx. 100 Watts
- V.S.W.R. < 1,5: 1
- Montagem em mastros de de 30-58 mm de diâmetro
- Resist Veloc do Vento 150Km/h
- Conector de entrada N-fêmea
- Temp. Operação 0 a 60 graus C
- Umidade relativa Max. 95%

Modelo	Código	Ganho dBd/dBi	Nr. el	Peso (Kg)	Comprim (m)	C. Vento 150km/h	Larg Banda
SLYAG-3U/PE	604105	5/7, 15	03	1,5	0,7	49N	80MHz

Modelo	Código	Ganho dBd/dBi	Nr. el	Peso (Kg)	Comprim (m)	C. Vento 150km/h	Larg Banda
SLYAG-5U/PE	604110	7/9, 15	05	2,3	1,1	61N	80MHz

Modelo	Código	Ganho dBd/dBi	Nr. el	Peso (Kg)	Comprim (m)	C.Vento 150km/h	Larg Banda
SLYAG-7U/PE	604115	10/12, 15	07	3	1,3	63N	80MHz

Modelo	Código	Ganho dBd/dBi	Nr. el	Peso (Kg)	Comprim (m)	C.Vento 150km/h	Larg Banda
SLYAG-10U/PE	604120	12/14, 15	10	3,5	1,6	70N	80MHz

Sujeito a alterações sem prévio aviso.