

Parabólica
Polarização Simples
Diâmetro

5725-5850
H ou V
1,2 m

KATHREIN
MOBILCOM BRASIL

Parabólica 1,2m HPol ou VPol 5725-5850 34 dBi 0°T

Descrição	814 008/ALV34-5800/3 0T
Faixa de frequência	5725 - 5850 MHz
Polarização	Horizontal ou Vertical
Ganho	34 dBi
Largura do ângulo de meia potência	3,3°
Relação frente-costas	55 dB
VSWR	< 1,5:1
Isolação <i>cross polar</i>	20 dB



5725 - 5850
H ou V



5725 - 5850 MHz Polarização Horizontal ou Vertical

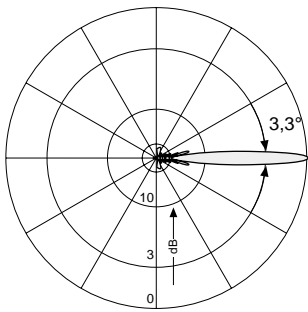


Diagrama Horizontal

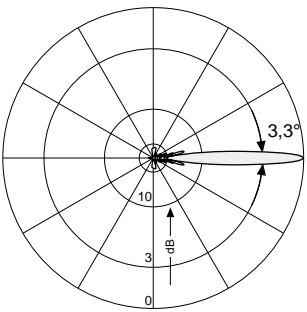


Diagrama Vertical

1093040603

Características Mecânicas

Diâmetro	1,2m
Conector	1x N-fêmea
Posição do conector	traseira
Alinhamento do azimuth	180°
Ajuste do azimuth	± 25°
Alinhamento	± 25°
Ajuste de elevação	± 25°
Mastro	60 / 115 mm
Peso	42 kg
Embalagem	79 kg

Sujeito a alteração sem aviso prévio