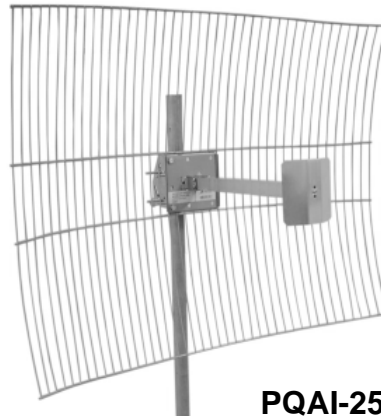


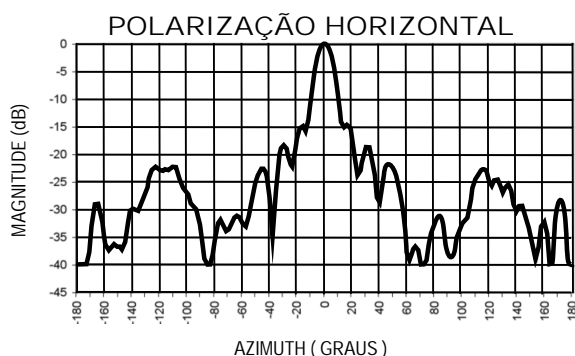
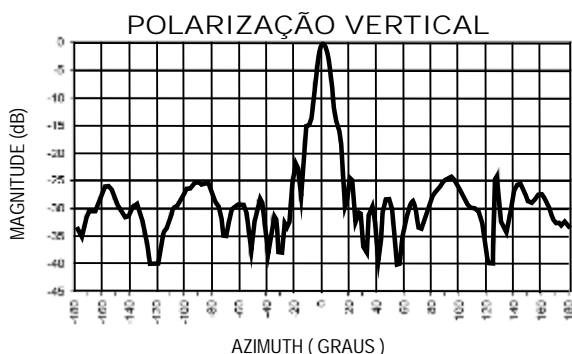
ANTENA INTERNET 25dBi

INTERNET ANTENNA 25dBi



PQAI-2510

CÓDIGO	PQAI-2510		CODE
ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS		UNID. / UNIT	ELECTRICAL SPECIFICATIONS
Faixa de Frequência	2400 ~ 2500	MHz	Frequency Range
Ganho	25 ± 1	dBi	Gain
ROE	>1.5:1		VSWR
Largura Feixe 3dB	9	Graus/Degrees	3dB beamwidth
Nível Lóbulo Lateral	> 13	dB	Side Lobe Level
Relação Frente / Costas	> 23	dB	Front / Back Ratio
Rejeição de Polarização Cruzada	> 18	dB	Cross Polarization Rejection
Impedância	50	Ohms	Impedance
MECÂNICAS			MECHANICAL
Tipo de Refletor	Grade Semi-Parábola / Wire Grid Parabola		Reflector Type
Comprimento Focal	14"	Pol.s / Inch	Focal Length
Dimensões	810 x 690	mm	Size
Peso	2950	g	Weight



APLICAÇÃO / APPLICATION

- Internet Via Radio / Wireless Internet Access.
- WLL / Wireless Local Loop.
- Aplicação na Faixa de 2.4GHz ISM / 2.4GHz ISM Band Applications .
- Repetidores Ponto a Ponto / Point to Point Repeaters .
- Bases de Recepção Ponto a Multiponto / Point to Multipoint Receive Sites .
- Link de Dados / Wireless T1 Data Link.
- Sistemas de Pontes Wireless / Wireless Bridges.

CARACTERÍSTICAS / FEATURES

- Polarização Horizontal ou Vertical / Horizontal or Vertical Polarity.
- Dipolo 50 Ohms Passivo / 50 Ohms Passive Feed Dipole.
- 100 % Testadas / 100% Tested.

ACABAMENTO / FINISHMENT

- Pintada / Painted

