

ANTENA CELULAR BIBANDA COM CABO

BIBAND CELLULAR ANTENNA WITH CABLE



Especificações

CÓDIGO	PQAG-2014A	PQAG-2017A	PQAG-2020A	Unid./ Unit	CODE
Elétricas					Electrical
Faixa Frequencia	824~960	824~960	824~960	MHz	Frequency Range
Ganho	14	17	20	dBi	Gain
Relação Frente / Costas	>21	>23	>23	dB	Front / Back Ratio
Ângulo Vertical	40±6°	32±8°	24±8°	Graus/ Degrees	Ângulo Vertical
Ângulo Horizontal	43±5°	35±9°	27±9°	Graus/ Degrees	Vertical Beamwidth
Polarização	Vertical	Vertical	Vertical		Polarization
Perda de retorno	>10	>10	>10	dB	Return Loss
Impedância	50	50	50	Ohms	Impedance
Mecânicas					Mechanical
Comprimento	1040	1550	2620	mm	Length
Número de elementos	9	14	22		Number of elements
Cabo	10 (RGC58)			mt	Cable
Conectores	Tipo TNC Macho / TNC Male Type				Connectors

Administrativo e Assistência Técnica:
 Proqualit Telecom LTDA - CNPJ: 68.389.097/0001-00
 Condomínio Vale Industrial Paulista
 Rodovia Geraldo Scavone, 2730 - Rua Dois nº 201
 Jardim Califórnia | CEP 12.305-490 | Jacareí - SP - Brasil
 +55 11 4693-9300
 proeletronic@proeletronic.com.br

Unidade Fabril MG:
 Proqualit Telecom LTDA - CNPJ: 68.389.097/0003-71
 Avenida João XXIII, 1300 - Bloco 1
 CEP 37.600-000 | Paraisópolis - MG - Brasil
 +55 35 3651-3112



www.proeletronic.com.br