

OIW-5829D-DP

Antena 5Ghz Disco 28.5dbi de Dupla Polarização

A antena Disco OIW-5829D-DP é desenvolvida obedecendo os mais altos padrões internacionais de qualidade e desempenho, com ganho de 28.5 dBi e dupla polarização é ideal para soluções outdoor em redes Wireless em 5 Ghz de alta velocidade, Redes Wireless LAN IEEE 802.11a, Aplicações Direcionais de Longa Distância, Sistemas Ponto a Ponto e Multiponto, Bridges Wireless, Aplicações de Backhaul e Sistemas de Monitoramento de Vídeo Wireless. Este sistema permite a operação nas polarizações vertical e horizontal simultaneamente, o que possibilita um aumento da performance nos links Wireless.

APLICAÇÕES

Soluções Wireless em 5 Ghz de alta performance
Redes Wireless LAN IEEE 802.11a
Aplicações Direcionais de Longa Distância
Sistemas Ponto a Ponto e Multiponto
Bridges Wireless
Aplicações de Backhaul
Sistemas de Monitoramento de Vídeo Wireless

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Homologada pela Anatel
Sistema de Dupla Polarização
Alto Ganho de 28.5dbi
Alta performance
Alta durabilidade
Proteção total contra água
Dois Conectores N Fêmea
Kit de Montagem e Inclinação Inclusos
RoHS Compliant



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Frequência	5150~5850MHz
Ganho	28.5dBi
VSWR	<1.5
Abertura Vertical	5°
Abertura Horizontal	5°
F/B	> 35dBi
Impedância Nominal	50 Ohm
Polarização	Vertical e Horizontal
Potência Máxima	100W
Conector	N Fêmea - N Fêmea
Medidas	0,60m
Peso	10kg

www.oiwtech.com
Produtos Wireless de alto desempenho



www.oiwtech.com

PRODUTO HOMOLOGADO



2751-09-4592



(01)07898922999204