

OIW-3527G

Antena 3,5Ghz Grade 27dbi

A antena Grade OIW-3527G é desenvolvida obedecendo os mais altos padrões internacionais de qualidade e desempenho, com ganho de 27 dBi é ideal para soluções outdoor em redes 3.5 Ghz, Sistemas Ponto a Ponto e Multiponto, Bridges Wireless, Aplicações IEEE 802.16e, Aplicações WiMAX e Backhaul.

APLICAÇÕES

Aplicações em 3.5 Ghz
Sistemas Ponto a Ponto e Multiponto e Bridges Wireless
Aplicações IEEE 802.16e
Aplicações WiMAX e Backhaul

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Alto Ganho de 27dbi
Alta performance
Alta durabilidade
Proteção total contra água
Conector N Fêmea
Kit de Montagem e Inclinação Inclusos
RoHS Compliant



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Frequência	3400~3600MHz
Ganho	27dBi
VSWR	<1.5
Abertura Vertical	9.5°
Abertura Horizontal	6.5°
F/B	> 30dBi
Impedância Nominal	50 Ohm
Polarização	Vertical ou Horizontal
Potência Máxima	100W
Conector	N Fêmea
Medidas	0,60x0,90m
Peso	2,5kg



www.oiwtech.com