

OIW-24090V

Antena 2,4Ghz Omni 9dbi Vertical

A antena Omnidirecional OIW-24090V é desenvolvida obedecendo os mais altos padrões internacionais de qualidade e desempenho, com polarização vertical e ganho de 9 dBi, ideal para soluções outdoor em redes Wireless LAN IEEE 802.11b, 802.11g, Aplicações IEEE 802.11n (Pre-N, Draft-N, MIMO), Bluetooth®, Hotspots Públicos, WiFi, Sistemas de Monitoramento de Vídeo Wireless e Soluções Wireless Multiponto.

APLICAÇÕES

Soluções Wireless em 2.4 GHz
Redes Wireless LAN IEEE 802.11b, 802.11g
Aplicações IEEE 802.11n (Pre-N, Draft-N, MIMO)
Bluetooth®
Hotspots Públicos
WiFi
Sistemas de Monitoramento de Vídeo Wireless
Soluções Wireless Multiponto

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Alta performance
Modelo Econômico
Compacta e design leve
Alta durabilidade
Proteção total contra água
Conector N Fêmea
Kit de Montagem Incluso
RoHS Compliant



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Frequência	2400~2483MHz
Ganho	9dBi
VSWR	<1.5
Abertura Horizontal	360°
Abertura Vertical	16°
Impedância Nominal	50 Ohm
Polarização	Vertical
Potência Máxima	150W
Conector	N Fêmea
Medidas	0,52m
Peso	0,8kg



www.oiwtech.com