



DESCRIZIONE

Antenna molto robusta particolarmente indicata per il WI-FI, realizzata per tutte le applicazioni nelle quali è richiesta una radiazione omnidirezionale, un basso SWR ed un ottimo guadagno. L'antenna è utilizzata in polarizzazione verticale, ha un'ottima resistenza ai raggi solari ed una notevole semplicità d'installazione. È dotata di connettore N e sopporta potenze di emissione fino a 50W continui.



DESCRIPTION

This antenna is suitable in particular for WI-FI applications and is designed to have a omnidirectional radiation, a low SWR and a high gain. It is used in vertical polarization, has an excellent resistance to sunbeam and is very easy to install. It supports emission power up to 50 W.

12,3 ÷ 2,6 GHz / 10,8 ÷ 1,2 GHz
6dB OMNIDIREZIONALE / 6dB OMNIDIRECTIONAL

CODE.: 6dB-1 \ 6dB-2
ANTENNE PROFESSIONALI
PROFESSIONAL ANTENNAS



Geritel

Geritel s.r.l. - via Postumia s.n. - 15057 - Tortona (AL) - ITALY
TEL: +39 0131 813533 FAX: +39 0131 890016 - info@geritel.com - www.geritel.com



Gerite

	6dB-1	6dB-2
CARATTERISTICHE ELETTRICHE ELECTRIC SPECIFICATIONS		
Frequenza: <i>Frequency:</i>	0.8 – 1.2 GHz.	2.2 – 2.6 GHz.
Guadagno: <i>Gain:</i>	6 dBi.	
VSWR:	1.2	
Angolo di radiazione: <i>Radiation Angle:</i>	360° ± 1 dB	
Massima potenza applicabile: <i>Max power:</i>	50W	

CARATTERISTICHE MECCANICHE MECHANICAL SPECIFICATIONS	
Altezza (mm): <i>Height (mm):</i>	900
Diametro (mm): <i>Diameter (mm):</i>	40
Connettore: <i>Connector:</i>	N f
Peso (Kg): <i>Weight (Kg):</i>	3,5
Resistenza al vento: <i>Survival wind speed:</i>	180 Km/h

