



VOTU
RFID ANTENAS

ANTENA VRA-8504



A VRA-8504 é uma antena de campo distante com polarização linear com destacado desempenho como irradiador eletromagnético, mantendo, entretanto, o baixo custo.

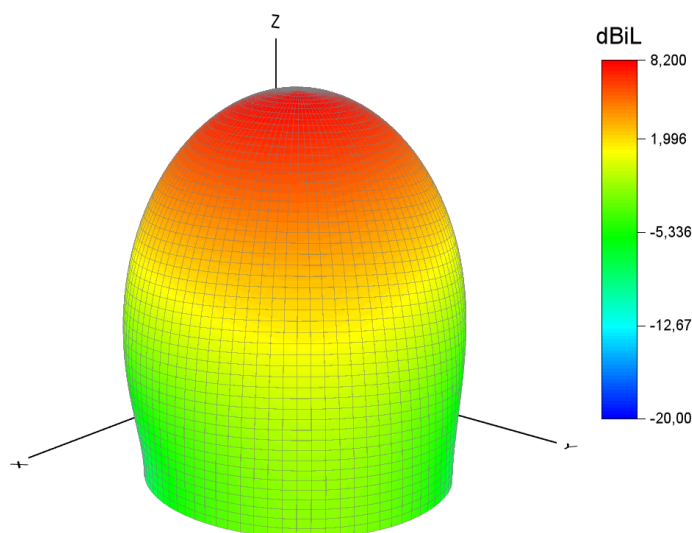
Com alto ganho e sensibilidade a orientação, a antena VRA-8504 é leve, robusta, versátil quanto a fixação e apresenta o menor custo do mercado, podendo ser usada em ambientes internos e externos.

Assim, a Antena VRA-8504 é indicada para aplicações que envolvem identificação auto veicular, como pedágios e controle de acesso a estacionamentos.

Especificações Técnicas

Parâmetro	Antena VRA-8504
Frequências de Operação	902-928 MHz
Ganho	8 dBiL
Impedância de Entrada	50 Ω
Feixe de 3 dB	62° x 62°
Interface de Conexão	Conector TNC-RP Fêmea
Peso	≈ 600 g
Dimensões	256 x 256 x 40 mm
Radome	Polipropileno (PP)
Temperatura Operacional	-10 até 55 °C
Proteção de Ambiente	Poeira e jatos de água

Padrão de Radiação 3D



www.voturfid.com.br