

ASA-800U P25

ANTENA MÓVEL

Antena vertical 5/8 de onda destinada a estações móveis que operam em redes de alto tráfego, com conector NMO protegido por cobertura emborrachada.

Construída com materiais resistentes a intempéries tais como base em latão e elemento irradiante de aço inoxidável, a antena está preparada para suportar os rigores do serviço a que se destina.

Após instalada, qualquer variação decorrente do tipo de veículo, altura em relação ao solo etc, poderá ser compensada através de ajuste da frequência (820 a 870MHz), permitindo assim um VSWR 1,5:1. A instalação é realizada através de um orifício de 19mm de diâmetro, na superfície do veículo.

Código	Modelo	Frequência	Conector
501855	ASA-800U P25	820 / 880 MHz	UM-6
501855.2	ASA-800U P25	820 / 880 MHz	NM-35
501855.3	ASA-800U P25	820 / 880 MHz	QMA

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

VSWR	≤ 1,5 : 1
Polarização	Vertical
Impedância nominal	50 Ω
Potência máxima	100 Watts
Ganho	5,15 dBi
Cabo coaxial	RG-58 (95% de malha) com 5m

ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS

Diâmetro da vareta	3 mm
Comprimento total	405 mm
Peso	242 g
Fixação	19 mm
Área de exposição ao vento	0,088 m ²
Material básico	Latão / aço inox
Acabamento	Cromo
Vento operacional	≥ 110Km/h
Vento de sobrevivência	≥ 200Km/h

