

ASA-400MU-I/R

ANTENA MÓVEL OMNIDIRECIONAL 2X5/8 DE ONDA

Antena monopolo vertical de ganho, para uso em estações móveis, onde há necessidade de rápida instalação e remoção, sem deixar vestígios no veículo. Construída com materiais resistentes a impactos sendo sua base do tipo NMO (base da whip) feita em latão e elementos irradiantes reforçados, em aço inoxidável.

A instalação é realizada através de base magnética. É de fácil ajuste na frequência de trabalho, e sua sintonia é obtida pelo corte de seus elementos irradiantes.

Código	Modelo	Frequência	Conector
501442	ASA-400MU-I/R	345 / 520 MHz	UM-6
501578	ASA-400MU-I/R	345 / 520 MHz	TM-136

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

VSWR	≤ 1,5 : 1
Polarização	Vertical
Impedância nominal	50 Ω
Potência máxima	100 Watts
Ganho	7,15 dBi
Cabo coaxial / Comprimento	RG-58 / 5 metros

ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS

Diâmetro da vareta	3,10 mm
Comprimento total	915 mm
Peso	0,412 Kg
Fixação	Base magnética
Área de exposição ao vento	0,01745 m ²
Acabamento	Eletropolimento
Material básico	Latão / aço inox
Vento operacional	≥ 110Km/h
Vento de sobrevivência	≥ 200Km/h

