

MU-00DVB

Modelo: MU-00DVB

Código: 501588

Faixa de Freqüências: 459/469 MHz

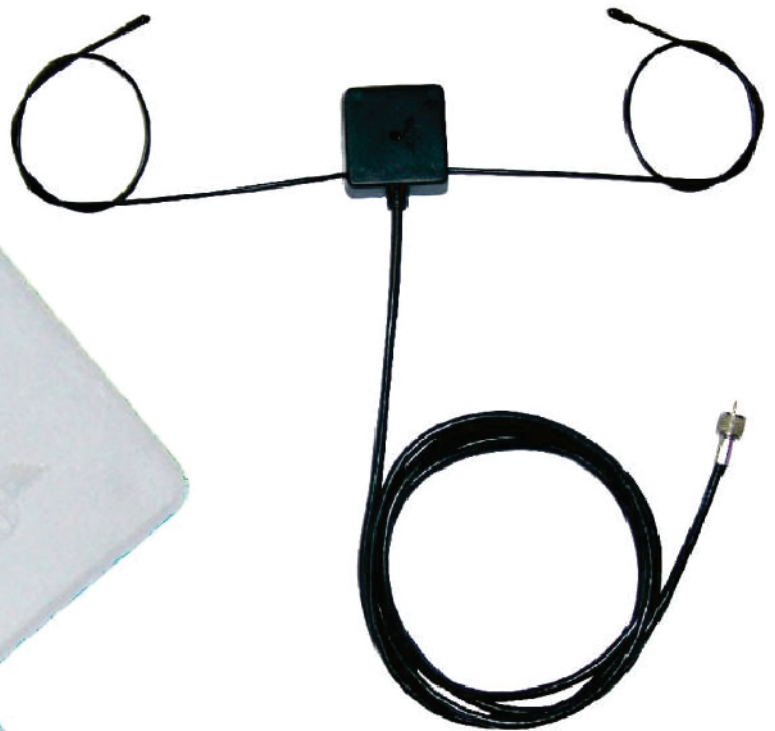
Antena móvel com mínimo impacto visual, especificamente projetada para operações civis e militares onde a presença de veículos equipados com sistemas de radiocomunicação, devem ser mantidos em sigilo. Proporciona boa cobertura em áreas urbanas em comunicações entre estações base-móvel ou móvel-móvel. A antena é de fácil instalação e fabricada com materiais de qualidade, com tratamentos nobres que lhe conferem resistência longevidade e confiabilidade.

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS:

Ganho	2,15 dBi
VSWR	< 1,5:1 na banda passante
Polarização	Vertical / Horizontal
Impedância	50 Ohms
Potência máxima	25 Watts
Padrão de irradiação	Omnidirecional
Terminação	Mini UHF Macho
Banda passante	10 MHz
Ajustável por Capacitor	

ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS:

Comprimento Máximo	850 mm
Peso	0,230 kg
Fixação	Por adesão
Área exposta	0,005 m ³
Material Básico	ABS
Elemento Irradiantes	Aço



O local escolhido para a instalação desta antena, não deve ser muito próximo à superfícies metálicas. Antes da fixação definitiva, faça alguns testes de localização utilizando um Wattímetro e com potência não superior à 10 Watts, o cabo coaxial não deve ser cortado.

Faça algumas experiências mudando a posição dos elementos até obter uma refletida razoável.

Para fazer o ajuste final, utilize uma chave isolada para girar o parafuso do trimmer (instalado sob o orifício da tampa), até obter a menor potência refletida.

ANTENA MÓVEL DESCARACTERIZADA 1/4 DE ONDA
2,15 dBi VHF

