

ASA-800UVD/GPS

ANTENA COMBINADA DESCARACTERIZADA

Antena móvel "DUAL-BAND" com mínimo impacto visual foi especificamente projetada para operações civis e militares onde a presença de veículos, equipados com sistemas de radiocomunicação, deve ser mantida em sigilo.

Proporciona boa cobertura em áreas urbanas possibilitando comunicações entre estações base-móvel, móvel-móvel ou móvel-repetidora.

Este produto incorpora uma antena de GPS que, atuando em conjunto com a antena de radiocomunicação, permite a localização do veículo em sistemas que incorporam esta funcionalidade.

Um único furo, com 20mm de diâmetro, permite a passagem dos cabos coaxiais das duas antenas.

Código	Modelo	Frequência	Conector
501524	ASA-800UVD/GPS	166 / 174 MHz 820 / 880 MHz	UM-6 / SMA-M

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS	
GANHO	0 dB (2,15 dBi)
VSWR	≤ 1,5:1
POTÊNCIA MÁXIMA	100 Watts
IRRADIAÇÃO	Omnidirecional
IMPEDÂNCIA	50 Ω
CABO COAXIAL	RG 58 / RG 174 (5m)

ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS	
COMPRIMENTO MÁXIMO	515 mm
IRRADIANTE	Cobre/fibra de vidro
MATERIAL BÁSICO	ZAMAK / PVC
PESO MÁXIMO	0,6 Kg
FIXAÇÃO	20mm Ø
ÁREA EXPOSTA	0,012m ²



**ANTENA COMBINADA
DESCARACTERIZADA (166 - 880 MHz)**