

# DVM-6

O DVM-6 é um duplexador com seis cavidades para aplicação em repetidoras fixas ou móveis, fabricado com materiais de alta qualidade, tratados quimicamente para garantir o melhor desempenho do sistema de comunicação. Com tecnologia moderna, utilização de poucas peças e construção rígida, supera as exigências necessárias de isolamento entre transmissão e recepção, minimizando as perdas e aumentando a confiabilidade nas comunicações.

Suas dimensões pequenas permitem que seja instalado dentro do gabinete da própria repetidora. Possui grande estabilidade térmica e pode trabalhar com até 50 watts de potência

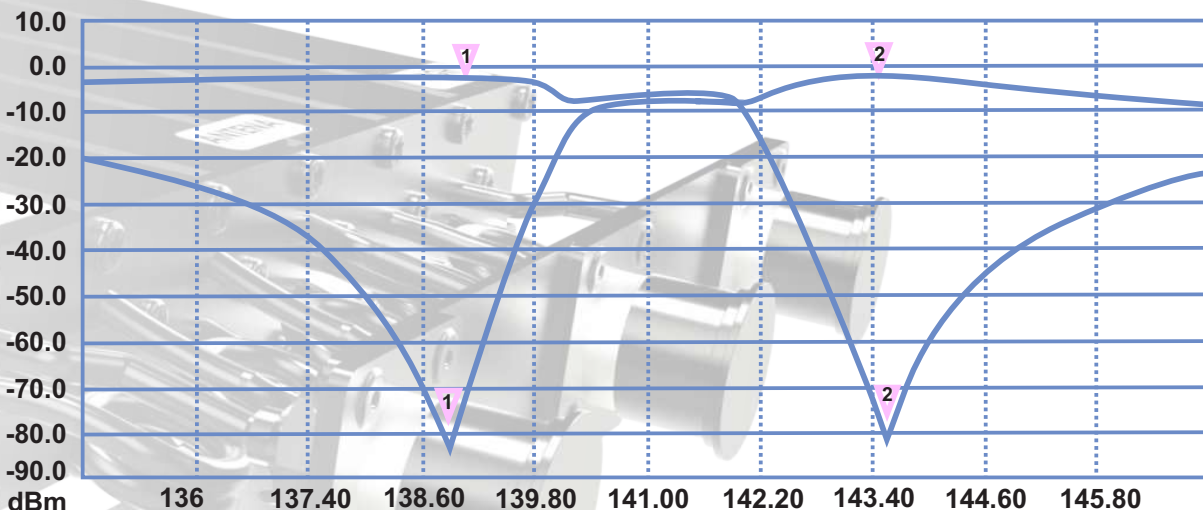
Código	Modelo	Faixa
505035	DVM - 6A	136 / 150 MHz
505036	DVM - 6B	148 / 162 MHz
505037	DVM - 6C	160 / 174 MHz



ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS	
VSWR	≤ 1,5 : 1
Separação ( Offset )	4,5 MHz
Impedância Nominal	50 Ω
Potência Máxima	50 Watts
Perda Máx. por inserção	≤ 1,4 dB
Faixa de temperatura	-30° a 60° C
Terminação	N Fêmea
Isolação mín. TX - RX	80 dB
Isolação mín. RX - TX	80 dB

ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS	
Comprimento Máximo	256 mm
Largura	157 mm
Altura	32 mm
Peso	1 Kg
Acabamento	Pintura Sintética Cor Preto
Material Básico	Alumínio Extrudado

NOTA: Informações com base no código 505035



**MINI DUPLEXADOR VHF PASSA FAIXA  
REJEITA FAIXA 6 CAVIDADES (136 - 174 MHz)**

