

DVM-6

MINI DUPLEXOR VHF RECHAZA LA BANDA 6 CAVIDADES



El DVM-6 es un duplexor de seis cavidades para uso en repetidores fijos o móviles, fabricado con materiales de alta calidad tratados químicamente para garantizar un rendimiento óptimo del sistema de comunicación.

Con tecnología moderna, componentes mínimos y una construcción rígida, supera los requisitos de aislamiento necesarios entre transmisión y recepción, minimizando pérdidas y aumentando la confiabilidad de la comunicación.

Sus reducidas dimensiones permiten su instalación dentro del propio armario del repetidor. Tiene una gran estabilidad térmica y puede funcionar hasta con 50 vatios de potencia.



Código	Modelo	Frecuencia
505035	Médico veterinario - 6A	136/150 MHz
505036	Médico veterinario - 6B	148/162 MHz
505037	Médico veterinario - 6C	160/174 MHz

ESPECIFICACIONES MECÁNICAS	
Longitud máxima	256 milímetros
Ancho	157 milímetros
Altura	32 milímetros
Peso	1 kilogramo
Finalizar	Pintura sintética, color negro.
Material básico	Aluminio extruido

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS	
ROE	≤ 1,5: 1
Separación (desplazamiento)	4,6 MHz
Impedancia nominal	50 Ω
Máxima potencia	50 vatios
Pérdida máxima de inserción	≤ 1,4 dB
Rango de temperatura	-30~60°C
Terminación	N hembra
Aislamiento mínimo TX - RX	80 dB
Aislamiento mínimo RX - TX	80 dB

NOTA: Información basada en el código 505035.

