

PO75CC

Paráolas



Especificaciones técnicas

- Alta resistencia a los rayos UV y al estrés físico gracias al material reforzado con fibra de vidrio (SMC).
- Soporte de disco de acero.
- Todos los modelos incluyen su propio kit de montaje Z075CC.
- Máxima calidad de recepción para todos los programas de alta definición.
- Embalaje individual.

PO75CC		
Frecuencia de trabajo	MHz	10700-12750
Dimensiones	cm	75 x 71
Ángulo de desplazamiento	°	23
Eficiencia	%	≥ 70
Relación f/d equivalente	dB	0.6
Ángulo de elevación	°	15/45
Fijación al mástil	mm	30-50
Resistencia al viento 120 km/h 729 N/m ² .	kg (N)	47 (460.9)
Material del soporte del disco		Acero
Diámetro	cm	75
Color		Gris claro
Ganancia		
Ganancia 11,7GHz	dB	37.6
Dimensiones y embalaje		
Piezas		1
Código EAN		8016978102624
Dimensiones del embalaje	mm	89 x 16 x 81
Peso unitario	kg	5.3