

R0125APX3G

Parábolas



Antena excéntrica de aluminio de 125 cm de diámetro y soporte de disco de acero; el kit de montaje debe solicitarse por separado.

Especificaciones técnicas

- **Soporte de disco de acero.**
- Los reflectores de aluminio son los más adecuados para instalaciones en entornos climáticos difíciles.
- El kit de montaje ZN0125PX3 (código 289833) debe pedirse por separado.
- **Máxima calidad de recepción** para todos los programas de alta definición.
- Paquete múltiple de 3 piezas.

R0125APX3G		
Frecuencia de trabajo	MHz	10700-12750
Dimensiones	cm	134.5 x 124
Ángulo de desplazamiento	°	23
Eficiencia	%	≥ 74
Relación f/d equivalente	dB	0.66
Ángulo de elevación	°	0-90
Fijación al mástil	mm	40-60
Resistencia al viento 120 km/h 729 N/m².	kg (N)	160 (1569)
Material del soporte del disco		Acero
Diámetro	cm	125
Material del disco		Aluminio
Color		Gris
Soporte de doble satélite		-
Kit de montaje		ZN0125PX3 cod. 289833
Ganancia		
Ganancia 10,7 GHz	dB	41.0
Ganancia 11,7GHz	dB	41.6
Ganancia 12,7 GHz	dB	42.4

Dimensiones y embalaje		
Piezas		3
Código EAN		8016978079278
EAN múltiple		8016978079315
Dimensiones del embalaje	mm	1350 x 120 x 1250
Peso bruto	kg	19

