

PO85AS

Paráboles



Plato excéntrico de aluminio de 85 cm de diámetro, soporte de disco de acero y kit de montaje incluido.

Especificaciones técnicas

- Soporte de disco de acero.**
- Los reflectores de aluminio son los más adecuados para instalaciones en **entornos climáticos difíciles**.
- Kit de montaje (ZNO85PX5G código 289829) incluido en el paquete.
- Máxima calidad de recepción** para todos los programas de alta definición.
- Embalaje individual.

PO85AS		
Frecuencia de trabajo	MHz	10700-12750
Dimensiones	cm	91 x 83.7
Ángulo de desplazamiento	°	21
Eficiencia	%	≥ 70
Relación f/d equivalente	dB	0.66
Ángulo de elevación	°	1/60
Fijación al mástil	mm	30-60
Resistencia al viento 120 km/h 729 N/m ² .	kg (N)	70 (686.5)
Material del soporte del disco		Acero
Diámetro	cm	85
Material del disco		Aluminio
Color		Gris
Soporte de doble satélite		-
Kit de montaje		ZNO85PX5G cod. 289829 incluido
Ganancia		
Ganancia 10,7 GHz	dB	37.4
Ganancia 11,7GHz	dB	38.2
Ganancia 12,7 GHz	dB	38.9

Dimensiones y embalaje

Piezas		1
Código EAN		8016978099573
Dimensiones del embalaje	mm	930 x 860 x 150
Peso bruto	kg	5.547