

DGTX10

Parabole



Parabola offset bianca in **alluminio** con diametro **equivalente 68 cm** in imballo **multiplo** da 10pz

Caratteristiche tecniche

- **Supporto del disco in acciaio** con trattamento Alluminio/Zinco.
- I riflettori in alluminio sono i più adatti ad installazioni in **ambienti climatici difficili**.
- Supporto doppio fuoco disponibile su tutti i modelli.
- I modelli con imballo singolo hanno tutti il KIT di montaggio ZNCDGT incluso, per l'imballo multiplo la zanca va ordinata a parte (ZNCDGTX10 cod. 211110).
- **Massima qualità di ricezione** per tutti i programmi in alta definizione.
- Alto rendimento ed eccellente isolamento dalla cross polarizzazione.
- Disponibile in alluminio o acciaio nei colori bianco, grigio e rosso mattone.
- **Brevetto Fracarro.**

DGTX10		
Frequenza di lavoro	MHz	10700-12750
Dimensioni	cm	62.4 x 62.4
Angolo offset	°	22.3
Efficienza	%	≥ 70
Guadagno 10.95GHz	dB	36.5
Cross polarizzazione asse	dB	~37
Primo lobo laterale	dB	~-32
Temperatura rumore (30° elevazione)	°K	40
Rapporto equivalente f/d	dB	0.7
Larghezza fascio (3dB)	°	3
Attacco convertitore LNB	mm	23-28; 40; 60
Angolo di elevazione	°	≤ 60
Attacco palo	mm	35-80
Materiale supporto disco	Acciaio - trattato alluminio/zinco	
Diametro	cm	68
Materiale del disco	Alluminio	
Colore	Bianco	
Supporto dual feed	DFPDIGIT code 211003	
Kit montaggio	ZNC DGTX10 cod. 211110	
Dimensioni e imballo		
Pezzi	10	
codice EAN	8016978007202	
EAN multiplo	8016978007219	
Dimensioni imballo	mm	205 x 690 x 705
Peso lordo	Kg	18.6