



DIGIT-G

Paraboles offset en acier ou en aluminium avec diamètre équivalent de 68 et 85cm.

- Les réflecteurs en aluminium sont les plus adaptés aux installations dans des environnements climatiques difficiles
- Support double tête 6° disponible sur tous les modèles
- Les modèles avec emballage individuel ont tous le KIT de montage inclus, pour les emballages multiples, le kit de montage doit être commandé séparément
- Qualité de réception maximale pour tous les programmes haute définition
- Haute performance et excellente isolation de la polarisation croisée
- Disponible en blanc, gris et rouge brique
- Brevet Fracarro

RÉFÉRENCE		DIGIT-G
Code		211102
Fréquence de fonctionnement		10.7 - 12.75
Dimensions	Ø	624 x 624
Angle de OFFSET		22.3
Efficiencie		≥70%
Gain	10.95 GHz	36.5
Polarisation croisée sur l'axe		>37
Premier lobe latéral		<-32
Température de bruit	30° élévation	40
Rapport F/D équivalent		0.7
Largeur du faisceau	3dB	3
Fixation Inb		23-28; 40; 60

Angle d'élévation		Elévation maximum 60°
Matériau du réflecteur		Aluminium
Matériau du support		Acier - traité aluzinc
Résistance au vent	150 Km/h	53
ø équivalent		68
Couleur		Gris
Support	double tête 6°	DFPDIGIT cod. 211003
Kit di montage		ZNCDGT incluso
Conditionnement	pcs	1