



P85X10-A

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		P85X10-A
Code		211210
Fréquence de fonctionnement		10.7 - 12.75
Dimensions	Ø	775 x 775
Angle de OFFSET		22.1
Efficiencie		≥70%
Gain	10.95 GHz	39
Polarisation croisée sur l'axe		>38
Premier lobe latéral		<-34
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		Acier
Matériau du support		Acier - traité aluzinc
Résistance au vent	150 Km/h	81
ø équivalent		85
Couleur		Blanc
Support	double tête 6°	DFP85 cod. 211001
Kit di montage		ZNC85X10 cod. 211208
Conditionnement	pcs	10