

YDS810ST14V1-N(F)

790-840 MHz 14 dBi Vertical Polarisation Secteur Antenne



Antenne Modèle No.	YDS810ST14V1-N(F)
La Fréquence Intervalle	790-840 MHz
Polarisation	Vertical
Gain	14 dBi
Horizontal Largeur du Faisceau	65 °
Vertical Largeur du Faisceau	16 °
Avant vers l'arrière Rapport	≥22 dB
Isolement	
Nominal Impédance	50 Ohms
VSWR	≤ 1.5
Maximum Puissance	100 Watts
Foudre Protection	DC Sol
Connecteur	N Femme
Dimensions	1150×280×125 mm
Poids	8.5 kg
Radôme	UPVC
Couleur	Gris
Ajustable Angle	0 ~ 10 °
En Fonctionnement Température	-40 ~ 60 °C
Vent Charge	60 m/s
Montage Sur Mât Diamètre	50-75 mm