

**YDS2327ST13V1-N(F)****2300-2700 MHz 13 dBi Vertical Polarisation Secteur Antenne**

Antenne Modèle No.	YDS2327ST13V1-N(F)
La Fréquence Intervalle	2300-2700 MHz
Polarisation	Vertical
Gain	13 dBi
Horizontal Largeur du Faisceau	120 °
Vertical Largeur du Faisceau	13 °
Avant vers l'arrière Rapport	≥20 dB
Isolement	
Nominal Impédance	50 Ohms
VSWR	≤ 1.5
Maximum Puissance	100 Watts
Foudre Protection	DC Sol
Connecteur	N Femme
Dimensions	500×128×56 mm
Poids	1.4 kg
Radôme	UPVC
Couleur	Gris
Ajustable Angle	0 ~ 15 °
En Fonctionnement Température	-40 ~ 60 °C
Vent Charge	60 m/s
Montage Sur Mât Diamètre	35-75 mm