

**YDS1727ST12V1-N(F)****1710-2200 MHz 11.5 dBi 2200-2700 MHz 12 dBi Vertical Polarisation  
Secteur Antenne**

Antenne Modèle No.	YDS1727ST12V1-N(F)
La Fréquence Intervalle	1710-2200 / 2200-2700 MHz
Polarisation	Vertical
Gain	11.5 / 12 dBi
Horizontal Largeur du Faisceau	68 ° / 65 °
Vertical Largeur du Faisceau	30 ° / 25 °
Avant vers l'arrière Rapport	≥23 dB
Isolement	
Nominal Impédance	50 Ohms
VSWR	≤ 1.5
Maximum Puissance	200 Watts
Foudre Protection	DC Sol
Connecteur	N Femme
Dimensions	200×128×56 mm
Poids	1 kg
Radôme	UPVC
Couleur	Gris
Ajustable Angle	0 ~ 15 °
En Fonctionnement Température	-40 ~ 60 °C
Vent Charge	60 m/s
Montage Sur Mât Diamètre	35-50 mm