

**YDS2327ST14VH-2N(F)****2300-2700 MHz 14 dBi Vertical et Horizontal Double Polarisation  
Secteur Antenne**

Antenne Modèle No.	YDS2327ST14VH-2N(F)
La Fréquence Intervalle	2300-2700 MHz
Polarisation	Vertical / Horizontal
Gain	14 dBi
Horizontal Largeur du Faisceau	90 °
Vertical Largeur du Faisceau	15 °
Avant vers l'arrière Rapport	≥ 23 dB
Isolement	≥ 30 dB
Nominal Impedance	50 Ohms
VSWR	≤ 1.5
Maximum Puissance	100 Watts
Foudre Protection	DC Sol
Connecteur	2×N Femme
Dimensions	500×128×56 mm
Poids	1.5 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