

**YDS5158PD23VH-2N(F)****5150-5850 MHz 23 dBi Vertical et Horizontal Double Polarisation  
Parabolique Plat Antenne**

Antenne Modèle No.	YDS5158PD23VH-2N(F)
La Fréquence Intervalle	5150-5850 MHz
Polarisation	Vertical / Horizontal
Gain	23 dBi
Horizontal Largeur du Faisceau	9 °
Vertical Largeur du Faisceau	9 °
Lobe latéral Suppression	ETSI EN 302.326-3 DN1-DN5 dB
Avant vers l'arrière Rapport	≥ 35 dB
Isolement	≥ 30 dB
Nominal Impédance	50 Ohms
VSWR	≤ 2
Maximum Puissance	100 Watts
Connecteur	2×N Femme
Dimensions	0.37 m
Poids	3.3 kg
Réflecteur	Aluminium Alliage
Couleur	Gris
Ajustable Angle	-15 ~ +15 °
En Fonctionnement Température	-40 ~ 70 °C
Vent Charge	60 m/s
Montage Sur Mât Diamètre	25-60 mm