

**YDS1414PT9X2-2N(F)****1447-1467 MHz 9 dBi Traverser Polarisation Pièce Antenne**

Antenne Modèle No.	YDS1414PT9X2-2N(F)
La Fréquence Intervalle	1447-1467 MHZ
Polarisation	$\pm 45^\circ$
Gain	9 dBi
Horizontal Largeur du Faisceau	60 °
Vertical Largeur du Faisceau	55 °
Avant vers l'arrière Rapport	$\geq 20$ dB
Nominal Impédance	50 Ohms
VSWR	$\leq 1.5$
Maximum Puissance	100 Watts
Foudre Protection	DC Sol
Connecteur	2×N Femme
Dimensions	190×190×40 mm
Poids	1 kg
Radôme	ABS
Couleur	Blanc
Adjustable Angle	
En Fonctionnement Température	-40 ~ 60 °C
Vent Charge	60 m/s
Montage Sur Mât Diamètre	35-50 mm