

YDS1718PT9X2B-2N(F)**1785-1805 MHz 9 dBi Traverser Polarisation Pièce Antenne**

Antenne Modèle No.	YDS1718PT9X2B-2N(F)
La Fréquence Intervalle	1785-1805 MHz
Polarisation	$\pm 45^\circ$
Gain	9 dBi
Horizontal Largeur du Faisceau	55 °
Vertical Largeur du Faisceau	55 °
Avant vers l'arrière Rapport	≥ 20 dB
Nominal Impédance	50 Ohms
VSWR	≤ 1.5
Maximum Puissance	100 Watts
Foudre Protection	DC Sol
Connecteur	2×N Femme
Conduire Longueur	
Dimensions	190×190×40 mm
Poids	1 kg
Radôme	ABS
Couleur	Blanc
Adjustable Angle	0 ~ 30 °
En Fonctionnement Température	-40 ~ 60 °C
Vent Charge	60 m/s
Montage Sur Mât Diamètre	35-50 mm