

YDS1718ST16V1-N(F)**1785-1805 MHz 16 dBi Vertical Polarisation Secteur Antenne**

Antenne Modèle No.	YDS1718ST16V1-N(F)
La Fréquence Intervalle	1785-1805 MHz
Polarisation	Vertical
Gain	16 dBi
Horizontal Largeur du Faisceau	65 °
Vertical Largeur du Faisceau	10 °
Avant vers l'arrière Rapport	≥25 dB
Isolement	
Nominal Impédance	50 Ohms
VSWR	≤ 1.5
Maximum Puissance	300 Watts
Foudre Protection	DC Sol
Connecteur	N Femme
Dimensions	800×160×80 mm
Poids	3 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