

YDS4961ST16VH-2N(F)**4900-6100 MHz 16 dBi Vertical et Horizontal Double Polarisation Secteur Antenne**

Antenne Modèle No.	YDS4961ST16VH-2N(F)
La Fréquence Intervalle	4900-6100 MHZ
Polarisation	Vertical / Horizontal
Gain	2×16 dBi
Horizontal Largeur du Faisceau	90 °
Vertical Largeur du Faisceau	8 °
Avant vers l'arrière Rapport	≥25 dB
Isolement	≥28 dB
Nominal Impedance	50 Ohms
VSWR	≤ 2
Maximum Puissance	50 Watts
Foudre Protection	DC Sol
Connecteur	2×N Femme
Dimensions	454×137×30 mm
Poids	0.8 kg
Radôme	ABS
Couleur	Blanc
Ajustable Angle	0 ~ 30 °
En Fonctionnement Température	-40 ~ 60 °C
Vent Charge	60 m/s
Montage Sur Mât Diamètre	35-60 mm