

YDS5158ST18VHB-2N(F)**5150-5850 MHz 18 dBi Vertical et Horizontal Double Polarisation Secteur Antenne**

Antenne Modèle No.	YDS5158ST18VHB-2N(F)
La Fréquence Intervalle	5150-5850 MHZ
Polarisation	Vertical / Horizontal
Gain	2×18 dBi
Horizontal Largeur du Faisceau	90 °
Vertical Largeur du Faisceau	4 °
Avant vers l'arrière Rapport	≥20 dB
Isolement	≥28 dB
Nominal Impedance	50 Ohms
VSWR	≤ 2
Maximum Puissance	50 Watts
Foudre Protection	DC Sol
Connecteur	2×N Femme
Dimensions	760×128×56 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