

YDS5158ST16VH-2×U.FL**5150-5850 MHz 16 dBi Vertical et Horizontal Double Polarisation Secteur Antenne**

Antenne Modèle No.	YDS5158ST16VH-2×U.FL
La Fréquence Intervalle	5150-5850 MHZ
Polarisation	Vertical / Horizontal
Gain	2×16 dBi
Horizontal Largeur du Faisceau	30 °
Vertical Largeur du Faisceau	15 °
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×U.FL
Dimensions	230×128×56 mm
Poids	1.1 kg
Radôme	UPVC
Couleur	Gris
Ajustable Angle	0 ~ 15 °
En Fonctionnement Température	-40 ~ 60 °C
Vent Charge	60 m/s
Montage Sur Mât Diamètre	35-50 mm