

YDS5158PT14VHB-2×U.FL**Antenna 5150-5850 MHz 14 dBi Vertical et Horizontal Double Polarisation Pièce Antenne**

Antenne Modèle No.	YDS5158PT14VHB-2×U.FL
La Fréquence Intervalle	5150-5850 MHZ
Polarisation	Vertical / Horizontal
Gain	14 dBi
Horizontal Largeur du Faisceau	65 °
Vertical Largeur du Faisceau	15 °
Avant vers l'arrière Rapport	≥25 dB
Isolement	≥20 dB
Nominal Impédance	50 Ohms
VSWR	≤ 2
Maximum Puissance	20 Watts
Foudre Protection	DC Sol
Connecteur	2×U.FL
Conduire Longueur	20 cm
Dimensions	280×190×25 mm
Retour Cavité Taille	185×105×30 mm
Retour Cavité Taille Interface	1A N Expansion port+1A PG16
Poids	1.3 kg
Radôme	ABS
Couleur	Blanc
Ajustable Angle	0 ~ 60 °
En Fonctionnement Température	-40 ~ 60 °C
Vent Charge	60 m/s
Montage Sur Mât Diamètre	35-50 mm