

**YDS5158PT20V2H1-3×MMCX****5150-5850 MHz 20 dBi Vertical et Horizontal Double Polarisation Pièce Antenne**

Antenne Modèle No.	YDS5158PT20V2H1-3×MMCX
La Fréquence Intervalle	5150-5850 MHZ
Polarisation	2×Vertical / Horizontal
Gain	20 dBi
Horizontal Largeur du Faisceau	20 °
Vertical Largeur du Faisceau	20 °
Avant vers l'arrière Rapport	≥28 dB
Isolement	≥28 dB
Nominal Impédance	50 Ohms
VSWR	≤ 2
Maximum Puissance	20 Watts
Connecteur	3×MMCX Coude
Conduire Longueur	20 cm
Dimensions	380×380×33 mm
Retour Cavité Taille	180×180×31 mm
Retour Cavité Taille Interface	2A N Expansion port+1A PG16
Poids	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