

YDS1414PT14V1-MMCX

1420-1460 MHz 14 dBi Vertical Polarisation Pièce Antenne



Antenne Modèle No.	YDS1414PT14V1-MMCX
La Fréquence Intervalle	1420-1460 MHz
Polarisation	Vertical
Gain	14 dBi
Horizontal Largeur du Faisceau	33 °
Vertical Largeur du Faisceau	33 °
Avant vers l'arrière Rapport	≥25 dB
Nominal Impédance	50 Ohms
VSWR	≤ 2
Maximum Puissance	50 Watts
Connecteur	MMCX Coude
Conduire Longueur	20 cm
Dimensions	306×306×25 mm
Retour Cavité Taille	180×180×31 mm
Retour Cavité Taille Interface	1A N Expansion port+1A PG16
Poids	2.6 kg
Radôme	ABS
Couleur	Blanc
Adjustable Angle	0 ~ 60 °
En Fonctionnement Température	-40 ~ 60 °C
Vent Charge	60 m/s
Montage Sur Mât Diamètre	35-50 mm