

YDS1415ST10.5V1-SMAK**1429-1525 MHz 10.5 dBi Vertical Polarisation Secteur Antenne**

Antenne Modèle No.	YDS1415ST10.5V1-SMAK
La Fréquence Intervalle	1429-1525 MHZ
Polarisation	Vertical
Gain	10.5 dBi
Horizontal Largeur du Faisceau	80 °
Vertical Largeur du Faisceau	30 °
Avant vers l'arrière Rapport	≥ 20 dB
Isolement	
Nominal Impédance	50 Ohms
VSWR	≤ 2.5
Maximum Puissance	100 Watts
Foudre Protection	DC Sol
Connecteur	SMAK
Dimensions	325×128×56 mm
Poids	1.5 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