

YDS1726ST15V1-N(F)

1710-2200 MHz 15 dBi 2200-2690 MHz 15.5 dBi Vertical Polarisation
Secteur Antenne



Antenne Modèle No.	YDS1726ST15V1-N(F)
La Fréquence Intervalle	1710-2200 / 2200-2690 MHZ
Polarisation	Vertical
Gain	15 / 15.5 dBi
Horizontal Largeur du Faisceau	33 ° / 30 °
Vertical Largeur du Faisceau	30 ° / 28 °
Avant vers l'arrière Rapport	≥25 dB
Isolement	
Nominal Impédance	50 Ohms
VSWR	≤ 1.5
Maximum Puissance	200 Watts
Foudre Protection	DC Sol
Connecteur	N Femme
Dimensions	300×280×85 mm
Poids	2.5 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