

YDS560ST8V1-N(F)**470-650 MHz 8 dBi Vertical Polarisation Secteur Antenne**

Antenne Modèle No.	YDS560ST8V1-N(F)
La Fréquence Intervalle	470-650 MHz
Polarisation	Vertical
Gain	8 dBi
Horizontal Largeur du Faisceau	90 °
Vertical Largeur du Faisceau	60 °
Avant vers l'arrière Rapport	≥18 dB
Isolement	
Nominal Impédance	50 Ohms
VSWR	≤ 1.6
Maximum Puissance	200 Watts
Foudre Protection	
Connecteur	N Femme
Dimensions	400×300×146 mm
Poids	2 kg
Radôme	UPVC
Couleur	Gris
Ajustable Angle	0 ~ 20 °
En Fonctionnement Température	-40 ~ 60 °C
Vent Charge	60 m/s
Montage Sur Mât Diamètre	50-75 mm