

YDS400OM7.8V1-TNCJ**433±5 MHz 7.8 dBi Vertical Polarisation Tout Antenne**

Antenne Modèle No.	YDS400OM7.8V1-TNCJ
La Fréquence Intervalle	433±5 MHz
Bande Passante	10 MHz
Polarisation	Vertical
Gain	7.8 dBi
Nominal Impédance	50 Ohms
VSWR	≤ 1.5
Maximum Puissance	50 Watts
Connecteur	TNCJ
Dimensions	1.8 m
Poids	5 kg
Radôme	Fibre de Verre (Blanc)
Vent Charge	60 m/s
Montage Sur Mât Diamètre	30-50 mm