

YDS2458OM8V6-3RPSMAK2.4G-3RPSMAK5G**2400-2500 MHz 5150-5850 MHz 8 dBi Vertical Polarisation Tout Antenne**

Antenne Modèle No.	YDS2458OM8V6-3RPSMAK2.4G-3RPSMAK5G
La Fréquence Intervalle	2400-2500 / 5150-5850 MHZ
Bande Passante	100 / 700 MHZ
Polarisation	Vertical
Gain	8 dBi
Nominal Impédance	50 Ohms
VSWR	≤ 1.5 / ≤ 2
Maximum Puissance	20 Watts
Connecteur	6×RPSMAK
	trois 2.4GHz ports / trois 5GHz ports
Poids	145×320 mm
Radôme	1.2 kg
Vent Charge	ABS / PC
Montage Sur Mât Diamètre	60 m/s
Mast Mount Diameter	30 - 50 mm