

YDS13OM8V1-N(F)**1300±40 MHz 8 dBi Verticale Polarizzazione Omni Antenna**

Antenna Modello No.	YDS13OM8V1-N(F)
Frequenza Gamma	1300±40 MHz
Larghezza di banda	80 MHz
Polarizzazione	Verticale
Guadagno	8 dBi
Nominale Impedenza	50 Ohms
VSWR	≤ 2
Massima Potenza	50 Watts
Connettore	N Femmina
Dimensioni	91.5 cm
Peso	1.1 kg
Radome	Lana di Vetro (grigio)
Vento Carico	60 m/s
Mast Mount Diametro	30-50 mm