

**YDS5158OM8V1B-N(F)****5150-5850 MHz 8 dBi Verticale Polarizzazione Omni Antenna**

Antenna Modello No.	YDS5158OM8V1B-N(F)
Frequenza Gamma	5150-5850 MHZ
Larghezza di banda	700 MHZ
Polarizzazione	Verticale
Guadagno	8 dBi
Nominale Impedenza	50 Ohms
VSWR	$\leq 2$
Massima Potenza	50 Watts
Connettore	N Femmina
Dimensioni	33 cm
Peso	0.6 kg
Radome	Lana di Vetro (grigio)
Vento Carico	60 m/s
Mast Mount Diametro	30-50 mm