

YDS13OM8V1-N(F)**1300±40 MHz 8 dBi Vertikal Polarisation Omni Antenna**

Antennenmodell Nr.	YDS13OM8V1-N(F)
Frequenzbereich	1300±40 MHz
Bandwidth	80 MHz
Polarisation	Vertical
Dazugewinnen	8 dBi
Nennimpedanz	50 Ohm
VSWR	≤ 2
Maximale Leistung	50 Watt
Verbinder	N Weiblich
Maße	91.5 cm
Gewicht	1.1 kg
Radom	Fiberglas (grau)
Windlast	60 m/s
Masthalterungsdurchmesser	30-50 mm