

YDS2458OM8V6-3RPSMAK2.4G-3RPSMAK5G**2400-2500 MHz 5150-5850 MHz 8 dBi Vertikal Polarisation Omni Antenna**

Antennenmodell Nr.	YDS2458OM8V6-3RPSMAK2.4G-3RPSMAK5G
Frequenzbereich	2400-2500 / 5150-5850 MHz
Bandwidth	100 / 700 MHz
Polarisation	Vertical
Dazugewinnen	8 dBi
Nennimpedanz	50 Ohm
VSWR	$\leq 1.5 / \leq 2$
Maximale Leistung	20 Watt
Verbinder	6×RPSMAK
	drei 2.4GHz Häfen / drei 5GHz Häfen
Maße	145×320 mm
Gewicht	1.2 kg
Radom	ABS / PC
Windlast	60 m/s
Masthalterungsdurchmesser	30 - 50 mm