

YDS400OM7.8V1-TNCJ**433±5 MHz 7.8 dBi Vertikal Polarisation Omni Antenna**

Antennenmodell Nr.	YDS400OM7.8V1-TNCJ
Frequenzbereich	433±5 MHz
Bandwidth	10 MHz
Polarisation	Vertical
Dazugewinnen	7.8 dBi
Nennimpedanz	50 Ohm
VSWR	≤ 1.5
Maximale Leistung	50 Watt
Verbinder	TNCJ
Maße	1.8 m
Gewicht	5 kg
Radom	Fiberglas (Weiß)
Windlast	60 m/s
Masthalterungsdurchmesser	30-50 mm