

YDS400OM7.8V1-TNCJ**433±5 MHz 7.8 dBi Verticale Polarizzazione Omni Antenna**

Antenna Modello No.	YDS400OM7.8V1-TNCJ
Frequenza Gamma	433±5 MHz
Larghezza di banda	10 MHz
Polarizzazione	Verticale
Guadagno	7.8 dBi
Nominale Impedenza	50 Ohms
VSWR	≤ 1.5
Massima Potenza	50 Watts
Connettore	TNCJ
Dimensioni	1.8 m
Peso	5 kg
Radome	Lana di Vetro (Bianco)
Vento Carico	60 m/s
Mast Mount Diametro	30-50 mm