

YDS230ST7V1-N(F)**223-235 MHz 7 dBi Verticale Polarizzazione Settore Antenna**

Antenna Modello No.	YDS230ST7V1-N(F)
Frequenza Gamma	223-235 MHz
Polarizzazione	Verticale
Guadagno	7 dBi
Orizzontale Ampiezza Fascio	120 °
Verticalee Ampiezza Fascio	60 °
Front-to-back Rapporto	≥25 dB
Isolamento	
Nominale Impedenza	50 Ohms
VSWR	≤ 2
Massima Potenza	200 Watts
Fulmini Protezione	
Connettore	N Femmina
Dimensioni	1050×300×146 mm
Peso	8 kg
Radome	UPVC
Colore	grigio
Regolabile Angolo	0 ~ 10 °
Operativo Temperatura	-40 ~ 60 °C
Vento Carico	60 m/s
Mast Mount Diametro	50-75 mm