

**YDS585ST11X2-2N(F)****585±10 MHz 11 dBi Croce Polarizzazione Settore Antenna**

Antenna Modello No.	YDS585ST11X2-2N(F)
Frequenza Gamma	585±10 MHz
Polarizzazione	±45°
Guadagno	11 dBi
Orizzontale Ampiezza Fascio	65 °
Verticalee Ampiezza Fascio	35 °
Front-to-back Rapporto	≥20 dB
Isolamento	≥28 dB
Nominale Impedenza	50 Ohms
VSWR	≤ 1.5
Massima Potenza	200 Watts
Fulmini Protezione	
Connettore	2×N Femmina
Dimensioni	800×320×80 mm
Peso	8 kg
Radome	UPVC
Colore	grigio
Regolabile Angolo	0 ~ 15 °
Operativo Temperatura	-40 ~ 60 °C
Vento Carico	60 m/s
Mast Mount Diametro	50-75 mm