

YDS610ST15X2-2N(F)**566-678 MHz 15 dBi Cruz Polarização Setor Antena**

| | |
|-------------------------|-----------------------------|
| Antena Modelo No. | YDS610ST15X2-2N(F) |
| Frequência Variedade | 566-678 MHz |
| Polarização | $\pm 45^\circ$ |
| Ganho | 15 dBi |
| Horizontal Beamwidth | 65° |
| Vertical Beamwidth | 15° |
| Front-to-back Proporção | ≥ 25 dB |
| Isolamento | ≥ 25 dB |
| Nominal Impedância | 50 Ohms |
| VSWR | ≤ 1.6 |
| Máximo Poder | 200 Watts |
| Relâmpago Proteção | DC Chão |
| Conector | 2×N Feminino |
| Dimensões | 1650×300×146 mm |
| Peso | 11 kg |
| Radome | UPVC |
| Cor | Cinzeno |
| Ajustável Ângulo | $0 \sim 10^\circ$ |
| Operativo Temperatura | $-40 \sim 60^\circ\text{C}$ |
| Vento Carga | 60 m/s |
| Mastro Monte Diâmetro | 35-75 mm |