

YDS2425ST15X2-2N(F)**2400-2500 MHz 15 dBi Croce Polarizzazione Settore Antenna**

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Antenna Modello No. | YDS2425ST15X2-2N(F) |
| Frequenza Gamma | 2400-2500 MHz |
| Polarizzazione | $\pm 45^\circ$ |
| Guadagno | 15 dBi |
| Orizzontale Ampiezza Fascio | 65 ° |
| Verticalee Ampiezza Fascio | 15 ° |
| Front-to-back Rapporto | ≥ 25 dB |
| Isolamento | ≥ 28 dB |
| Nominale Impedenza | 50 Ohms |
| VSWR | ≤ 1.5 |
| Massima Potenza | 100 Watts |
| Fulmini Protezione | DC terreno |
| Connettore | 2×N Femmina |
| Dimensioni | 500×128×56 mm |
| Peso | 1.5 kg |
| Radome | UPVC |
| Colore | grigio |
| Regolabile Angolo | 0 ~ 15 ° |
| Operativo Temperatura | -40 ~ 60 °C |
| Vento Carico | 60 m/s |
| Mast Mount Diametro | 35-75 mm |