

YDS2425ST14VHD-2N(F)**2400-2500 MHz 14 dBi Vertical et Horizontal Double Polarisation
Secteur Antenne**

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Antenne Modèle No. | YDS2425ST14VHD-2N(F) |
| La Fréquence Intervalle | 2400-2500 MHz |
| Polarisation | Vertical / Horizontal |
| Gain | 14 dBi |
| Horizontal Largeur du Faisceau | 120 ° |
| Vertical Largeur du Faisceau | 10 ° |
| Avant vers l'arrière Rapport | ≥ 18 dB |
| Isolement | ≥ 28 dB |
| Nominal Impedance | 50 Ohms |
| VSWR | ≤ 1.5 |
| Maximum Puissance | 100 Watts |
| Foudre Protection | DC Sol |
| Connecteur | 2×N Femme |
| Dimensions | 500×128×56 mm |
| Poids | 2.7 kg |
| Radôme | UPVC |
| Couleur | Gris |
| Ajustable Angle | 0 ~ 12 ° |
| En Fonctionnement Température | -40 ~ 60 °C |
| Vent Charge | 60 m/s |
| Montage Sur Mât Diamètre | 35-75 mm |