

YDS2425ST12VH-2N(F)

2400-2500 MHz 12 dBi Vertical et Horizontal Double Polarisation
Secteur Antenne



| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Antenne Modèle No. | YDS2425ST12VH-2N(F) |
| La Fréquence Intervalle | 2400-2500 MHz |
| Polarisation | Vertical / Horizontal |
| Gain | 12 dBi |
| Horizontal Largeur du Faisceau | 65 ° |
| Vertical Largeur du Faisceau | 30 ° |
| Avant vers l'arrière Rapport | ≥25 dB |
| Isolement | ≥30 dB |
| Nominal Impedance | 50 Ohms |
| VSWR | ≤ 1.5 |
| Maximum Puissance | 100 Watts |
| Foudre Protection | DC Sol |
| Connecteur | 2×N Femme |
| Dimensions | 230×128×56 mm |
| Poids | 1.1 kg |
| Radôme | UPVC |
| Couleur | Gris |
| Ajustable Angle | 0 ~ 15 ° |
| En Fonctionnement Température | -40 ~ 60 °C |
| Vent Charge | 60 m/s |
| Montage Sur Mât Diamètre | 35-75 mm |