

**YDS0826ST911.5V1-N(F)****824-960 MHz 9 dBi 1710-2690 MHz 11.5 dBi Vertical Polarización Sector Antena**

|                               |                                 |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Antena Modelo No.             | YDS0826ST911.5V1-N(F)           |
| Rango De Frecuencia           | 824-960 / 1710-2690 MHz         |
| Polarización                  | Vertical                        |
| Ganancia                      | 9 dBi / 11.5 dBi                |
| Ancho Del Lóbulo              | H:68 °, E:60 ° / H:65 °, E:30 ° |
| Relación De Front-To-Back     | ≥20 dB / ≥25 dB                 |
| Impedancia Nominal            | 50 Ohmios                       |
| VSWR                          | ≤ 1.6 / ≤ 1.8                   |
| Poder Maximo                  | 200 Vatios                      |
| Protección Contra Rayos       | Tierra DC                       |
| Connector                     | N Mujer                         |
| Dimensiones                   | 350×320×80 mm                   |
| Peso                          | 3.5 kg                          |
| Radomo                        | UPVC                            |
| Color                         | Gris                            |
| Ángulo Ajustable              | 0 ~ 15 °                        |
| Temperatura De Funcionamiento | -40 ~ 60 °C                     |
| Carga De Viento               | 60 m/s                          |
| Diámetro De Montaje En Mástil | 40-70 mm                        |