

**YDS1414PT9VH-2N(F)****1410-1480 MHz 9 dBi Vertical e Horizontal Dual Polarização Remendo Antena**

|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| Antena Modelo No.       | YDS1414PT9VH-2N(F)    |
| Frequência Variedade    | 1410-1480 MHz         |
| Polarização             | Vertical / Horizontal |
| Ganho                   | 9 dBi                 |
| Horizontal Beamwidth    | 60 °                  |
| Vertical Beamwidth      | 55 °                  |
| Sidelobe Supressão      |                       |
| Front-to-back Proporção | ≥20 dB                |
| Nominal Impedância      | 50 Ohms               |
| VSWR                    | ≤ 2                   |
| Máximo Poder            | 100 Watts             |
| Relâmpago Proteção      | DC Chão               |
| Conector                | 2×N Feminino          |
| Dimensões               | 190×190×40 mm         |
| Peso                    | 1 kg                  |
| Radome                  | ABS                   |
| Cor                     | Branco                |
| Operativo Temperatura   | -40 ~ 60 °C           |
| Vento Carga             | 60 m/s                |
| Mastro Monte Diâmetro   | 35-50 mm              |