

YDS650PT8V1-N(F)**606-678 MHz 8 dBi Vertical Polarização Remendo Antena**

| | |
|-------------------------|------------------|
| Antena Modelo No. | YDS650PT8V1-N(F) |
| Frequência Variedade | 606-678 MHz |
| Polarização | Vertical |
| Ganho | 8 dBi |
| Horizontal Beamwidth | 75 ° |
| Vertical Beamwidth | 60 ° |
| Front-to-back Proporção | ≥ 18 dB |
| Nominal Impedância | 50 Ohms |
| VSWR | ≤ 2.5 |
| Máximo Poder | 50 Watts |
| Relâmpago Proteção | DC Chão |
| Conector | N Feminino |
| Dimensões | 223×194×46 mm |
| Peso | 1.1 kg |
| Radome | ABS |
| Cor | Branco |
| Ajustável Ângulo | -20 ~ 20 ° |
| Operativo Temperatura | -40 ~ 60 °C |
| Vento Carga | 60 m/s |
| Mastro Monte Diâmetro | 35-50 mm |