

YDS3338ST13V1-N(F)

3300-3800 MHz 13 dBi 세로 분극 섹터 안테나



| | |
|---------------|--------------------|
| 안테나 모델 번호 | YDS3338ST13V1-N(F) |
| 주파수 범위 | 3300-3800 MHz |
| 분극 | 세로 |
| 이득 | 13 dBi |
| 하프 파워 로브 폭 레벨 | 120 ° |
| 수직 절반 파워 로브 폭 | 15 ° |
| 전후 비율 | ≥20 dB |
| 공칭 임피던스 | 50 옴 |
| 정상파 비율 | ≤ 1.5 |
| 최대 전력 | 100 와트 |
| 번개 보호 | DC 접지 |
| 커넥터 | N 여자 |
| 치수 | 350×128×56 mm |
| 무게 | 1.3 kg |
| 레이돔 소재 | UPVC |
| 레이돔 색상 | 회색 |
| 조정 가능한 각도 | 0 ~ 15 ° |
| 작동 온도 | -40 ~ 60 °C |
| 풍하중 | 60 m/s |
| 마스트 마운트 직경 | 35-75 mm |