

YDS560ST8V1-N(F)

470-650 MHz 8 dBi 세로 분극 섹터 안테나



| | |
|---------------|------------------|
| 안테나 모델 번호 | YDS560ST8V1-N(F) |
| 주파수 범위 | 470-650 MHz |
| 분극 | 세로 |
| 이득 | 8 dBi |
| 하프 파워 로브 폭 레벨 | 90 ° |
| 수직 절반 파워 로브 폭 | 60 ° |
| 전후 비율 | ≥18 dB |
| 공칭 임피던스 | 50 옴 |
| 정상파 비율 | ≤ 1.6 |
| 최대 전력 | 200 와트 |
| 커넥터 | N 여자 |
| 치수 | 400×300×146 mm |
| 무게 | 2 kg |
| 레이돔 소재 | UPVC |
| 레이돔 색상 | 회색 |
| 조정 가능한 각도 | 0 ~ 20 ° |
| 작동 온도 | -40 ~ 60 °C |
| 풍하중 | 60 m/s |
| 마스트 마운트 직경 | 50-75 mm |