

YDS1721ST11.5X4-4N(F)

1710-2180 MHz 11.5 dBi 1710-2180 MHz 11.5 dBi 교차 편광 섹터 안테나



| | |
|---------------|-------------------------------|
| 안테나 모델 번호 | YDS1721ST11.5X4-4N(F) |
| 주파수 범위 | 1710-2180 / 1710-2180 MHz |
| 분극 | $\pm 45^\circ / \pm 45^\circ$ |
| 이득 | 11.5 / 11.5 dBi |
| 하프 파워 로브 폭 레벨 | $65^\circ / 65^\circ$ |
| 수직 절반 파워 로브 폭 | $30^\circ / 30^\circ$ |
| 전후 비율 | ≥ 25 dB |
| 격리 | ≥ 25 dB |
| 공칭 임피던스 | 50 Ω |
| 정상파 비율 | ≤ 1.5 |
| 최대 전력 | 200 와트 |
| 번개 보호 | DC 접지 |
| 커넥터 | 2×N 여자 / 2×N 여자 |
| 치수 | 400×320×80 mm |
| 무게 | 3.5 kg |
| 레이돔 소재 | UPVC |
| 레이돔 색상 | 회색 |
| 조정 가능한 각도 | $0 \sim 15^\circ$ |
| 작동 온도 | $-40 \sim 60^\circ\text{C}$ |
| 풍하중 | 60 m/s |
| 마스트 마운트 직경 | 40-70 mm |