

YDS0826ST1214.5X2B-2N(F)

824-960 MHz 12 dBi 1710-2690 MHz 14.5 dBi 교차 편광 섹터 안테나



안테나 모델 번호	YDS0826ST1214.5X2B-2N(F)
주파수 범위	824-960 / 1710-2690 MHz
분극	±45°
이득	12 dBi / 14.5 dBi
하프 파워 로브 폭 레벨	65 ° / 65 °
수직 절반 파워 로브 폭	30 ° / 15 °
전후 비율	≥20 dB / ≥25 dB
격리	≥25 dB / ≥25 dB
공칭 임피던스	50 옴
정상파 비율	≤ 1.5 / ≤ 1.7
최대 전력	200 와트
번개 보호	DC 접지
커넥터	2×N 여자
치수	650×280×125 mm
무게	5 kg
레이돔 소재	UPVC
레이돔 색상	회색
조정 가능한 각도	0 ~ 10 °
작동 온도	-40 ~ 60 °C
풍하중	60 m/s
마스트 마운트 직경	40-70 mm