

YDS0826ST812V2H1X2-5N(F)

890-960 MHz 8 dBi 2400-2500 MHz 12 dBi 1710-2690 MHz 12 dBi

세로 수평 및 교차 편광 섹터 안테나



안테나 모델 번호	YDS0826ST812V2H1X2-5N(F)
주파수 범위	890-960/2400-2500/1710-2690 MHz
분극	세로 / 세로 / 수평 / $\pm 45^\circ$
이득	8 / 12 / 12 dBi
하프 파워 로브 폭 레벨	65° / 65° / 65°
수직 절반 파워 로브 폭	55° / 30° / 30°
전후 비율	≥ 20 Db / ≥ 25 dB / ≥ 25 dB
공칭 임피던스	50 옴
정상파 비율	≤ 1.5 / ≤ 1.5 / ≤ 1.5
최대 전력	200 와트
번개 보호	DC 접지
커넥터	5×N 여자
치수	580×320×80 mm
무게	5 kg
레이돔 소재	UPVC
레이돔 색상	회색
조정 가능한 각도	$0 \sim 10^\circ$
작동 온도	$-40 \sim 60^\circ\text{C}$
풍하중	60 m/s
마스트 마운트 직경	40-70 mm