

YDS1726ST14X2-2N(F)

1710-2200 MHz 13.5 dBi 2200-2690 MHz 14 dBi 교차 편광 섹터 안테나



안테나 모델 번호	YDS1726ST14X2-2N(F)
주파수 범위	1710-2200 / 2200-2690 MHz
분극	$\pm 45^\circ$
이득	13.5 / 14 dBi
하프 파워 로브 폭 레벨	$35^\circ / 30^\circ$
수직 절반 파워 로브 폭	$30^\circ / 28^\circ$
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
치수	300×280×85 mm
무게	3 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	35-75 mm