

YDS600ST14X2-2N(F)

566-626 MHz 14 dBi 교차 편광 섹터 안테나



안테나 모델 번호	YDS600ST14X2-2N(F)
주파수 범위	566-626 MHz
분극	$\pm 45^\circ$
이득	14 dBi
하프 파워 로브 폭 레벨	90°
수직 절반 파워 로브 폭	14°
전후 비율	≥ 15 dB
격리	≥ 20 dB
공칭 임피던스	50 Ω
정상파 비율	≤ 1.5
최대 전력	200 와트
커넥터	2×N 여자
치수	2000×300×146 mm
무게	14 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	50-75 mm