

YDS750ST12X2-2N(F)

703-803 MHz 12 dBi 교차 편광 섹터 안테나



안테나 모델 번호	YDS750ST12X2-2N(F)
주파수 범위	703-803 MHz
분극	$\pm 45^\circ$
이득	12 dBi
하프 파워 로브 폭 레벨	65°
수직 절반 파워 로브 폭	30°
전후 비율	≥ 25 dB
격리	≥ 28 dB
공칭 임피던스	50 Ω
정상파 비율	≤ 1.5
최대 전력	200 와트
커넥터	2×N 여자
치수	750×280×125 mm
무게	8 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