

YDS750ST12V1B-N(F)

690-820 MHz 12 dBi 세로 분극 섹터 안테나



안테나 모델 번호	YDS750ST12V1B-N(F)
주파수 범위	690-820 MHz
분극	세로
이득	12 dBi
하프 파워 로브 폭 레벨	70 °
수직 절반 파워 로브 폭	30 °
전후 비율	≥20 dB
공칭 임피던스	50 옴
정상파 비율	≤ 1.8
최대 전력	200 와트
커넥터	N 여자
치수	800×280×125 mm
무게	7 kg
레이돔 소재	UPVC
레이돔 색상	회색
조정 가능한 각도	0 ~ 15 °
작동 온도	-40 ~ 60 °C
풍하중	60 m/s
마스트 마운트 직경	50-75 mm