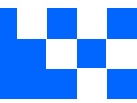
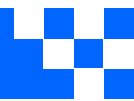


안테나 모델 번호	YDS900PG15V1-N(F)	YDS1213PG20V1-N(F)	YDS2425PG17V1-N(F)	YDS2425PG19V1-N(F)
주파수 범위	890-960 MHz	1250-1350 MHz	2400-2500 MHz	2400-2500 MHz
분극	세로	세로	세로	세로
이득	15 dBi	20 dBi	17 dBi	19 dBi
하프 파워 로브 폭 레벨	19 °	12.5 °	16 °	12 °
수직 절반 파워 로브 폭	30 °	12.5 °	21 °	16 °
전후 비율	≥22 dB	≥30 dB	≥20 dB	≥25 dB
공칭 임피던스	50 옴	50 옴	50 옴	50 옴
정상파 비율	≤ 1.5	≤ 1.5	≤ 1.5	≤ 1.5
최대 전력	100 와트	100 와트	100 와트	100 와트
번개 보호	DC 접지	DC 접지	DC 접지	DC 접지
커넥터	N 여자	N 여자	N 여자	N 여자
리드 길이	25 cm		25 cm	25 cm
치수	0.9×0.6 m	1.2 m	0.4×0.3 m	0.63×0.42 m
무게	3 kg	20 kg	1.4 kg	2.4 kg
반사 표면 소재	다이 캐스트 알루미늄	알루미늄 합금	다이 캐스트 알루미늄	다이 캐스트 알루미늄
반사 표면 색상	회색	회색	회색	회색
조정 가능한 각도	0-20 °	0-20 °	0-20 °	0-20 °
작동 온도	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C
풍하중	60 m/s	60 m/s	60 m/s	60 m/s
마스트 마운트 직경	30-50 mm	50-75 mm	35-50 mm	35-50 mm



안테나 모델 번호	YDS2425PG24V1-N(F)	YDS3436PG19V1-N(F)	YDS3436PG23V1-N(F)	YDS3436PG27V1-N(F)
주파수 범위	2400-2500 MHZ	3400-3600 MHZ	3400-3600 MHZ	3400-3600 MHZ
분극	세로	세로	세로	세로
이득	24 dBi	19 dBi	23 dBi	27 dBi
하프 파워 로브 폭 레벨	10 °	12 °	10 °	7 °
수직 절반 파워 로브 폭	14 °	16 °	12 °	9 °
전후 비율	≥30 dB	≥20 dB	≥25 dB	≥28 dB
공칭 임피던스	50 옴	50 옴	50 옴	50 옴
정상파 비율	≤ 1.5	≤ 1.5	≤ 1.5	≤ 1.5
최대 전력	100 와트	100 와트	100 와트	100 와트
번개 보호	DC 접지	DC 접지	DC 접지	DC 접지
커넥터	N 여자	N 여자	N 여자	N 여자
리드 길이	25 cm	25 cm	25 cm	25 cm
치수	0.9×0.6 m	0.4×0.3 m	0.63×0.42 m	0.9×0.6 m
무게	3 kg	1.4 kg	2.4 kg	3 kg
반사 표면 소재	다이 캐스트 알루미늄	다이 캐스트 알루미늄	다이 캐스트 알루미늄	다이 캐스트 알루미늄
반사 표면 색상	회색	회색	회색	회색
조정 가능한 각도	0-20 °	0-20 °	0-20 °	0-20 °
작동 온도	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C
풍하중	60 m/s	60 m/s	60 m/s	60 m/s
마스트 마운트 직경	35-50 mm	35-50 mm	35-50 mm	35-50 mm



안테나 모델 번호	YDS5758PG24V1-N(F)	YDS5758PG27V1-N(F)	YDS5758PG30V1-N(F)
주파수 범위	5725-5850 MHZ	5725-5850 MHZ	5725-5850 MHZ
분극	세로	세로	세로
이득	24 dBi	27 dBi	30 dBi
하프 파워 로브 폭 레벨	9 °	6 °	4 °
수직 절반 파워 로브 폭	12 °	9 °	6 °
전후 비율	≥20 dB	≥25 dB	≥25 dB
공칭 임피던스	50 옴	50 옴	50 옴
정상파 비율	≤ 1.5	≤ 1.5	≤ 1.5
최대 전력	100 와트	100 와트	100 와트
번개 보호	DC 접지	DC 접지	DC 접지
커넥터	N 여자	N 여자	N 여자
치수	0.4×0.3 m	0.63×0.42 m	0.9×0.6 m
무게	1.4 kg	2.4 kg	3.2 kg
반사 표면 소재	다이 캐스트 알루미늄	다이 캐스트 알루미늄	다이 캐스트 알루미늄
반사 표면 색상	회색	회색	회색
조정 가능한 각도	0-20 °	0-20 °	0-20 °
작동 온도	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C
풍하중	60 m/s	60 m/s	60 m/s
마스트 마운트 직경	35-50 mm	35-50 mm	35-50 mm