



Антенна Модель No.	YDS900PG15V1-N(F)	YDS1213PG20V1-N(F)	YDS2425PG17V1-N(F)	YDS2425PG19V1-N(F)
Диапазон частот	890-960 MHz	1250-1350 MHz	2400-2500 MHz	2400-2500 MHz
Поляризация	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный
Усиление	15 dBi	20 dBi	17 dBi	19 dBi
Горизонтальная ширина луча	19 °	12.5 °	16 °	12 °
Вертикальная ширина луча	30 °	12.5 °	21 °	16 °
Соотношение спереди и сзади	≥22 dB	≥30 dB	≥20 dB	≥25 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 1.5	≤ 1.5	≤ 1.5	≤ 1.5
Максимальная мощность	100 Вт	100 Вт	100 Вт	100 Вт
Молниезащита	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока
Коннектор	N женский	N женский	N женский	N женский
Длина вывода	25 cm		25 cm	25 cm
Габаритные размеры	0.9×0.6 m	1.2 m	0.4×0.3 m	0.63×0.42 m
Вес	3 kg	20 kg	1.4 kg	2.4 kg
Отражатель	Die-cast Aluminum	Aluminum alloy	Die-cast Aluminum	Die-cast Aluminum
Цвет	серый	серый	серый	серый
Регулируемый угол	0-20 °	0-20 °	0-20 °	0-20 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C			
Ветровая нагрузка	60 m/s	60 m/s	60 m/s	60 m/s
Диаметр крепления мачты	30-50 mm	50-75 mm	35-50 mm	35-50 mm



Антенна Модель No.	YDS2425PG24V1-N(F)	YDS3436PG19V1-N(F)	YDS3436PG23V1-N(F)	YDS3436PG27V1-N(F)
Диапазон частот	2400-2500 MHz	3400-3600 MHz	3400-3600 MHz	3400-3600 MHz
Поляризация	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный
Усиление	24 dBi	19 dBi	23 dBi	27 dBi
Горизонтальная ширина луча	10 °	12 °	10 °	7 °
Вертикальная ширина луча	14 °	16 °	12 °	9 °
Соотношение спереди и сзади	≥30 dB	≥20 dB	≥25 dB	≥28 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 1.5	≤ 1.5	≤ 1.5	≤ 1.5
Максимальная мощность	100 Вт	100 Вт	100 Вт	100 Вт
Молниезащита	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока
Коннектор	N женский	N женский	N женский	N женский
Длина вывода	25 cm	25 cm	25 cm	25 cm
Габаритные размеры	0.9×0.6 m	0.4×0.3 m	0.63×0.42 m	0.9×0.6 m
Вес	3 kg	1.4 kg	2.4 kg	3 kg
Отражатель	Die-cast Aluminum	Die-cast Aluminum	Die-cast Aluminum	Die-cast Aluminum
Цвет	серый	серый	серый	серый
Регулируемый угол	0-20 °	0-20 °	0-20 °	0-20 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C			
Ветровая нагрузка	60 m/s	60 m/s	60 m/s	60 m/s
Диаметр крепления мачты	35-50 mm	35-50 mm	35-50 mm	35-50 mm



Антенна Модель No.	YDS5758PG24V1-N(F)	YDS5758PG27V1-N(F)	YDS5758PG30V1-N(F)
Диапазон частот	5725-5850 MHZ	5725-5850 MHZ	5725-5850 MHZ
Поляризация	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный
Усиление	24 dBi	27 dBi	30 dBi
Горизонтальная ширина луча	9 °	6 °	4 °
Вертикальная ширина луча	12 °	9 °	6 °
Соотношение спереди и сзади	≥ 20 dB	≥ 25 dB	≥ 25 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 1.5	≤ 1.5	≤ 1.5
Максимальная мощность	100 Вт	100 Вт	100 Вт
Молниезащита	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока
Коннектор	N женский	N женский	N женский
Длина вывода			
Габаритные размеры	0.4×0.3 m	0.63×0.42 m	0.9×0.6 m
Вес	1.4 kg	2.4 kg	3.2 kg
Отражатель	Die-cast Aluminum	Die-cast Aluminum	Die-cast Aluminum
Цвет	серый	серый	серый
Регулируемый угол	0-20 °	0-20 °	0-20 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C
Ветровая нагрузка	60 m/s	60 m/s	60 m/s
Диаметр крепления мачты	35-50 mm	35-50 mm	35-50 mm