



Антенна Модель No.	YDS5158PT14V1-RPSMAJ	YDS2458PT14V1-N(F)	YDS1718PT9X2-2N(F)	YDS1415PT9V1-N(F)
Диапазон частот	5150-5850 MHZ	2400-2500 / 5150-5850 MHZ	1785-1805 MHZ	1400-1500 MHZ
Поляризация	Вертикальный	Вертикальный	±45°	Вертикальный
Усиление	14 dBi	14 / 14 dBi	9 dBi	9 dBi
Горизонтальная ширина луча	30 °	32 ° / 35 °	65 °	65 °
Вертикальная ширина луча	30 °	31 ° / 30 °	55 °	55 °
Соотношение спереди и сзади	≥25 dB	≥20 dB	≥20 dB	≥20 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 2	≤ 2	≤ 1.5	≤ 2
Максимальная мощность	50 Вт	50 Вт	100 Вт	50 Вт
Молниезащита	Земля постоянного тока		Земля постоянного тока	Земля постоянного тока
Коннектор	RPSMAJ	N женский	2×N женский	N женский
Длина вывода	3 m			
Габаритные размеры	103×81×20 mm	280×190×25 mm	190×190×40 mm	223×194×46 mm
Вес	0.1 kg	0.8 kg	1 kg	1.1 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый
Регулируемый угол	0 ~ 30 °		0 ~ 30 °	-20 ~ 20 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-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



Антенна Модель No.	YDS5158PT18V1-N(F)	YDS2458PT1011V1-N(F)	YDS2425PT10V1-N(F)	YDS2458PT1011V1B-N(F)
Диапазон частот	5150-5850 MHZ	2400-2500 / 5150-5850 MHZ	2400-2500 MHZ	2400-2500 / 5150-5850
Поляризация	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный
Усиление	18 dBi	10 / 11 dBi	10 dBi	10 / 11 dBi
Горизонтальная ширина луча	20 °	60 ° / 50 °	60 °	60 ° / 50 °
Вертикальная ширина луча	20 °	30 ° / 25 °	45 °	30 ° / 25 °
Соотношение спереди и сзади	≥25 dB	≥25 dB	≥20 dB	≥25 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 1.8	≤ 2	≤ 1.5	≤ 2
Максимальная мощность	50 Вт	50 Вт	50 Вт	50 Вт
Коннектор	N женский	N женский	N женский	N женский
Длина вывода		15 cm	15 cm	15 cm
Габаритные размеры	223×194×46 mm	140×120×40 mm	140×120×40 mm	140×120×40 mm
Вес	1.1 kg	0.5 kg	0.5 kg	0.5 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый
Регулируемый угол	-20 ~ 20 °	0 ~ 30 °	0 ~ 30 °	0 ~ 30 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-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.	YDS2425PT14V1-U.FL	YDS2526PT14V1-N(F)	YDS5158PT18V1B-N(F)	YDS5158PT18V1C-N(F)
Диапазон частот	2400-2500 MHZ	2515-2675 MHZ	5150-5850 MHZ	5150-5850 MHZ
Поляризация	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный
Усиление	14 dBi	14 dBi	18 dBi	18 dBi
Горизонтальная ширина луча	30 °	30 °	20 °	20 °
Вертикальная ширина луча	30 °	28 °	20 °	20 °
Соотношение спереди и сзади	≥25 dB	≥25 dB	≥25 dB	≥25 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 2	≤ 2	≤ 1.8	≤ 1.8
Максимальная мощность	20 Вт	50 Вт	50 Вт	50 Вт
Молниезащита	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока		
Коннектор	U.FL	N женский	N женский	N женский
Длина вывода	20 см			
Габаритные размеры	280×190×25 mm	223×194×46 mm	223×194×46 mm	223×194×46 mm
Вес	1.3 kg	1.1 kg	1.1 kg	1.1 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый
Регулируемый угол	0 ~ 60 °	-20 ~ 20 °	-20 ~ 20 °	-20 ~ 20 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-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.	YDS5158PT18V1D-N(F)	YDS5158PT23V1-N(F)	YDS5158PT17V1-N(F)	YDS2324PT14V1-N(F)
Диапазон частот	5150-5850 MHz	5150-5850 MHz	5150-5850 MHz	2300-2400 MHz
Поляризация	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный
Усиление	18 dBi	23 dBi	17 dBi	14 dBi
Горизонтальная ширина луча	20 °	11 °	60 °	32 °
Вертикальная ширина луча	20 °	11 °	8 °	32 °
Соотношение спереди и сзади	≥ 25 dB	≥ 28 dB	≥ 28 dB	≥ 25 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 2	≤ 2	≤ 2	≤ 2
Максимальная мощность	50 Вт	20 Вт	20 Вт	50 Вт
Молниезащита	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока
Коннектор	N женский	N женский	N женский	N женский
Габаритные размеры	190×190×40 mm	306×306×25 mm	306×306×25 mm	190×190×40 mm
Вес	1 kg	1.4 kg	1.4 kg	1 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый
Регулируемый угол	0 ~ 30 °	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °	0 ~ 30 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-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.	YDS650PT8V1-N(F)	YDS2425PT14V1B-N(F)	YDS1113PT9V1-N(F)	YDS1414PT9X2-2N(F)
Диапазон частот	606-678 MHz	2400-2500 MHz	1150-1300 MHz	1447-1467 MHz
Поляризация	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный	±45°
Усиление	8 dBi	14 dBi	9 dBi	9 dBi
Горизонтальная ширина луча	75 °	60 °	65 °	60 °
Вертикальная ширина луча	60 °	20 °	55 °	55 °
Соотношение спереди и сзади	≥ 18 dB	≥ 28 dB	≥ 20 dB	≥ 20 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 2.5	≤ 1.5	≤ 2	≤ 1.5
Максимальная мощность	50 Вт	20 Вт	50 Вт	100 Вт
Молниезащита	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока
Коннектор	N женский	N женский	N женский	2×N женский
Длина вывода				
Габаритные размеры	223×194×46 mm	306×306×25 mm	223×194×46 mm	190×190×40 mm
Вес	1.1 kg	1.4 kg	1.1 kg	1 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый
Регулируемый угол	-20 ~ 20 °	0 ~ 60 °	-20 ~ 20 °	
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-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.	YDS1718PT9X2B-2N(F)	YDS3436PT16V1-N(F)	YDS625PT9V1-N(F)	YDS2458PT14V2-2N(F)
Диапазон частот	1785-1805 MHz	3400-3600 MHz	600-650 MHz	2400-2500 / 5150-5850
Поляризация	±45°	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный
Усиление	9 dBi	16 dBi	9 dBi	14 / 14 dBi
Горизонтальная ширина луча	55 °	22 °	70 °	32 ° / 35 °
Вертикальная ширина луча	55 °	20 °	60 °	31 ° / 30 °
Соотношение спереди и сзади	≥20 dB	≥25 dB	≥18 dB	≥20 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 1.5	≤ 1.5	≤ 2	≤ 2
Максимальная мощность	100 Вт	50 Вт	50 Вт	50 Вт
Молниезащита	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока	
Коннектор	2×N женский	N женский	N женский	2×N женский
Длина вывода				
Габаритные размеры	190×190×40 mm	223×194×46 mm	223×194×46 mm	280×190×25 mm
Вес	1 kg	1.1 kg	1.1 kg	0.8 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый
Регулируемый угол	0 ~ 30 °	-20 ~ 20 °	-20 ~ 20 °	
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-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	



Антенна Модель No.	YDS5158PT15V1-N(F)	YDS5158PT9V1-N(F)	YDS2325PT12V1-N(F)	YDS2325PT14V1-N(F)
Диапазон частот	5150-5850 MHZ	5150-5850 MHZ	2300-2500 MHZ	2300-2500 MHZ
Поляризация	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный
Усиление	15 dBi	9 dBi	12 dBi	14 dBi
Горизонтальная ширина луча	60 °	65 °	60 °	30 °
Вертикальная ширина луча	16 °	60 °	30 °	28 °
Соотношение спереди и сзади	≥ 25 dB	≥ 25 dB	≥ 25 dB	≥ 25 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 2	≤ 2	≤ 1.5	≤ 1.5
Максимальная мощность	50 Вт	50 Вт	50 Вт	50 Вт
Молниезащита		Земля постоянного тока	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока
Коннектор	N женский	N женский	N женский	N женский
Длина вывода		15 cm		
Габаритные размеры	223×194×46 mm	125×97×30 mm	190×190×40 mm	223×194×46 mm
Вес	1.1 kg	0.3 kg	1 kg	1.1 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	серый	Белый	Белый
Регулируемый угол	-20 ~ 20 °	0 ~ 20 °	0 ~ 30 °	-20 ~ 20 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C
Ветровая нагрузка	60 m/s	60 m/s	60 m/s	60 m/s
Диаметр крепления мачты	35-50 mm	35-75 mm	35-50 mm	35-50 mm



Антенна Модель No.	YDS2458PT1011V2B-2N(F)	YDS2458PT1011V1D-N(F)	YDS2458PT1215V1-N(F)	YDS2458PT1215V1B-N(F)
Диапазон частот	2400-2500 / 5150-5850 MHz	2400-2500 / 5150-5850 MHz	2400-2500 / 5150-5850 MHz	2400-2500 / 5150-5850 MHz
Поляризация	2×Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный
Усиление	10 / 11 dBi	10 / 11 dBi	12 / 15 dBi	12 / 15 dBi
Горизонтальная ширина луча	60 ° / 50 °	60 ° / 50 °	45 ° / 20 °	45 ° / 20 °
Вертикальная ширина луча	30 ° / 25 °	30 ° / 25 °	48 ° / 20 °	48 ° / 20 °
Соотношение спереди и сзади	≥25 dB	≥28 dB	≥25 dB	≥25 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 2	≤ 2	≤ 2	≤ 2
Максимальная мощность	50 Вт	50 Вт	50 Вт	50 Вт
Молниезащита				
Коннектор	2×N женский	N женский	N женский	N женский
Длина вывода	10 cm			
Габаритные размеры	140×120×40 mm	190×190×40 mm	223×194×46 mm	190×190×40 mm
Вес	0.5 kg	1 kg	1.1 kg	1 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый
Регулируемый угол	0 ~ 30 °	0 ~ 30 °	-20 ~ 20 °	0 ~ 30 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-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.	YDS2458PT1417V1-N(F)	YDS2458PT1720V1-N(F)	YDS0827PT710V1-N(F)	YDS0825PT79V1-N(F)
Диапазон частот	2400-2500 / 5150-5850	2400-2500 / 5150-5850 MHZ	800-960 / 1710-2700 MHZ	800-960 / 1710-2500 MHZ
Поляризация	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный
Усиление	14 / 17 dBi	17 / 20 dBi	7 / 10 dBi	7 / 9 dBi
Горизонтальная ширина луча	40 ° / 20 °	22 ° / 11 °	70 ° / 60 °	70 ° / 60 °
Вертикальная ширина луча	20 ° / 11 °	22 ° / 11 °	55 ° / 45 °	55 ° / 45 °
Соотношение спереди и сзади	≥25 dB	≥25 dB		
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 2	≤ 2	≤ 1.5	≤ 1.5
Максимальная мощность	50 Вт	50 Вт	50 Вт	50 Вт
Коннектор	N женский	N женский	N женский	N женский
Длина вывода			15 cm	15 cm
Габаритные размеры	306×306×25 mm	306×306×25 mm	210×180×44 mm	165×145×50 mm
Вес	1.4 kg	1.4 kg	0.7 kg	0.6 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый
Регулируемый угол	0 ~ 60 °	0 ~ 30 °	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-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.	YDS0825PT710V1-N(F)	YDS5158PT18V1E-N(F)	YDS5158PT15V1B-N(F)	YDS5158PT14V1-N(F)
Диапазон частот	800-960 / 1710-2500 MHz	5150-5850 MHz	5150-5850 MHz	5150-5850 MHz
Поляризация	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный
Усиление	7 / 10 dBi	18 dBi	15 dBi	14 dBi
Горизонтальная ширина луча	70 ° / 60 °	20 °	60 °	45 °
Вертикальная ширина луча	55 ° / 45 °	20 °	15 °	30 °
Соотношение спереди и сзади		≥ 25 dB	≥ 25 dB	≥ 20 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 1.5	≤ 2	≤ 1.7	≤ 2
Максимальная мощность	50 Вт	50 Вт	20 Вт	50 Вт
Молниезащита		Земля постоянного тока	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока
Коннектор	N женский	N женский	N женский	N женский
Длина вывода	15 cm		15 cm	15 cm
Габаритные размеры	210×180×44 mm	190×190×40 mm	210×180×44 mm	125×97×30 mm
Вес	0.7 kg	1 kg	0.5 kg	0.3 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	Белый	серый
Регулируемый угол	0 ~ 60 °	0 ~ 30 °	0 ~ 30 °	0 ~ 20 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-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	35-75 mm



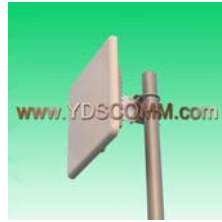
Антенна Модель No.	YDS5158PT20V1-N(F)	YDS5158PT16V1-N(F)	YDS5158PT16V1-N(F)	YDS5158PT20V1B-N(F)
Диапазон частот	5150-5850 MHz	5150-5850 MHz	5150-5850 MHz	5150-5850 MHz
Поляризация	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный
Усиление	20 dBi	16 dBi	16 dBi	20 dBi
Горизонтальная ширина луча	20 °	20 °	20 °	15 °
Вертикальная ширина луча	12 °	20 °	20 °	15 °
Соотношение спереди и сзади	≥ 28 dB	≥ 20 dB	≥ 20 dB	≥ 25 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 1.7	≤ 1.7	≤ 1.7	≤ 2
Максимальная мощность	20 Вт	50 Вт	50 Вт	50 Вт
Молниезащита	Земля постоянного тока			Земля постоянного тока
Коннектор	N женский	N женский	N женский	N женский
Длина вывода		15 cm	15 cm	
Габаритные размеры	306×306×25 mm	140×120×40 mm	140×120×40 mm	190×190×40 mm
Вес	1.4 kg	0.5 kg	0.5 kg	1 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый
Регулируемый угол	0 ~ 60 °	0 ~ 30 °	0 ~ 30 °	0 ~ 30 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-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.	YDS2425PT10V1B-N(F)	YDS2425PT11V1-N(F)	YDS2425PT8.5V1-N(F)	YDS2425PT12V1-N(F)
Диапазон частот	2400-2500 MHz	2400-2500 MHz	2400-2500 MHz	2400-2500 MHz
Поляризация	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный
Усиление	10 dBi	11 dBi	8.5 dBi	12 dBi
Горизонтальная ширина луча	110 °	90 °	85 °	60 °
Вертикальная ширина луча	30 °	25 °	55 °	25 °
Соотношение спереди и сзади	≥ 25 dB	≥ 23 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	50 Вт	50 Вт	50 Вт	50 Вт
Молниезащита	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока		Земля постоянного тока
Коннектор	N женский	N женский	N женский	N женский
Длина вывода		15 cm	15 cm	15 cm
Габаритные размеры	223×194×46 mm	210×180×44 mm	125×97×30 mm	210×180×44 mm
Вес	1.1 kg	0.5 kg	0.3 kg	0.5 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	серый	Белый
Регулируемый угол	-20 ~ 20 °	0 ~ 30 °	0 ~ 20 °	0 ~ 30 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-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	35-75 mm	35-50 mm



Антенна Модель No.	YDS2425PT11V1B-N(F)	YDS2425PT12V1B-N(F)	YDS2325PT14V1B-N(F)	YDS2425PT14V1D-N(F)
Диапазон частот	2400-2500 MHz	2400-2500 MHz	2300-2500 MHz	2400-2500 MHz
Поляризация	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный
Усиление	11 dBi	12 dBi	14 dBi	14 dBi
Горизонтальная ширина луча	60 °	45 °	30 °	30 °
Вертикальная ширина луча	28 °	28 °	25 °	28 °
Соотношение спереди и сзади	≥ 25 dB	≥ 25 dB	≥ 25 dB	≥ 25 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 1.5	≤ 1.5	≤ 1.5	≤ 1.5
Максимальная мощность	50 Вт	50 Вт	50 Вт	50 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			15 cm	
Габаритные размеры	223×194×46 mm	223×194×46 mm	210×180×44 mm	223×194×46 mm
Вес	1.1 kg	1.1 kg	0.5 kg	1.1 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый
Регулируемый угол	-20 ~ 20 °	-20 ~ 20 °	0 ~ 30 °	-20 ~ 20 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-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



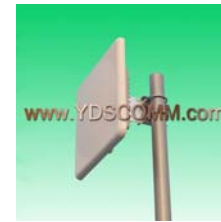
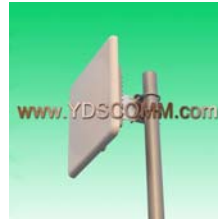
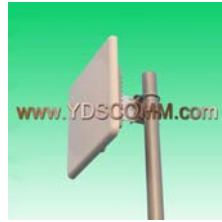
Антенна Модель No.	YDS2425PT18V1-N(F)	YDS2325PT18V1-N(F)	YDS5158PT16V1-N(F)	YDS5158PT20V1B-N(F)
Диапазон частот	2400-2500 MHz	2300-2500 MHz	5150-5850 MHz	5150-5850 MHz
Поляризация	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный
Усиление	18 dBi	18 dBi	16 dBi	20 dBi
Горизонтальная ширина луча	20 °	20 °	20 °	15 °
Вертикальная ширина луча	20 °	20 °	20 °	15 °
Соотношение спереди и сзади	≥ 28 dB	≥ 28 dB	≥ 20 dB	≥ 25 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 1.5	≤ 1.7	≤ 1.7	≤ 2
Максимальная мощность	20 Вт	20 Вт	50 Вт	50 Вт
Молниезащита	Земля постоянного тока			Земля постоянного тока
Коннектор	N женский	N женский	N женский	N женский
Длина вывода			15 cm	
Габаритные размеры	306×306×25 mm	306×306×25 mm	140×120×40 mm	190×190×40 mm
Вес	1.4 kg	1.4 kg	0.5 kg	1 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый
Регулируемый угол	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °	0 ~ 30 °	0 ~ 30 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-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.	YDS2425PT10V1B-N(F)	YDS2425PT11V1-N(F)	YDS2425PT8.5V1-N(F)	YDS2425PT12V1-N(F)
Диапазон частот	2400-2500 MHz	2400-2500 MHz	2400-2500 MHz	2400-2500 MHz
Поляризация	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный
Усиление	10 dBi	11 dBi	8.5 dBi	12 dBi
Горизонтальная ширина луча	110 °	90 °	85 °	60 °
Вертикальная ширина луча	30 °	25 °	55 °	25 °
Соотношение спереди и сзади	≥ 25 dB	≥ 23 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	50 Вт	50 Вт	50 Вт	50 Вт
Молниезащита	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока		Земля постоянного тока
Коннектор	N женский	N женский	N женский	N женский
Длина вывода		15 cm	15 cm	15 cm
Габаритные размеры	223×194×46 mm	210×180×44 mm	125×97×30 mm	210×180×44 mm
Вес	1.1 kg	0.5 kg	0.3 kg	0.5 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	серый	Белый
Регулируемый угол	-20 ~ 20 °	0 ~ 30 °	0 ~ 20 °	0 ~ 30 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-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	35-75 mm	35-50 mm



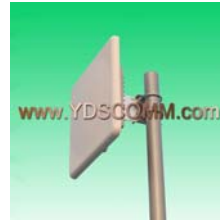
Антенна Модель No.	YDS2425PT11V1B-N(F)	YDS2425PT12V1B-N(F)	YDS2325PT14V1B-N(F)	YDS2425PT14V1D-N(F)
Диапазон частот	2400-2500 MHz	2400-2500 MHz	2300-2500 MHz	2400-2500 MHz
Поляризация	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный
Усиление	11 dBi	12 dBi	14 dBi	14 dBi
Горизонтальная ширина луча	60 °	45 °	30 °	30 °
Вертикальная ширина луча	28 °	28 °	25 °	28 °
Соотношение спереди и сзади	≥ 25 dB	≥ 25 dB	≥ 25 dB	≥ 25 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 1.5	≤ 1.5	≤ 1.5	≤ 1.5
Максимальная мощность	50 Вт	50 Вт	50 Вт	50 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			15 cm	
Габаритные размеры	223×194×46 mm	223×194×46 mm	210×180×44 mm	223×194×46 mm
Вес	1.1 kg	1.1 kg	0.5 kg	1.1 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый
Регулируемый угол	-20 ~ 20 °	-20 ~ 20 °	0 ~ 30 °	-20 ~ 20 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-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.	YDS2425PT18V1-N(F)	YDS2325PT18V1-N(F)	YDS2425PT16.5V1-N(F)	YDS1414PT9V1-N(F)
Диапазон частот	2400-2500 MHz	2300-2500 MHz	2400-2500 MHz	1447-1467 MHz
Поляризация	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный
Усиление	18 dBi	18 dBi	16.5 dBi	9 dBi
Горизонтальная ширина луча	20 °	20 °	20 °	60 °
Вертикальная ширина луча	20 °	20 °	20 °	55 °
Соотношение спереди и сзади	≥ 28 dB	≥ 28 dB	≥ 28 dB	≥ 20 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 1.5	≤ 1.7	≤ 1.5	≤ 1.5
Максимальная мощность	20 Вт	20 Вт	20 Вт	100 Вт
Молниезащита	Земля постоянного тока		Земля постоянного тока	Земля постоянного тока
Коннектор	N женский	N женский	N женский	N женский
Длина вывода				
Габаритные размеры	306×306×25 mm	306×306×25 mm	306×306×25 mm	190×190×40 mm
Вес	1.4 kg	1.4 kg	1.4 kg	1 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый
Регулируемый угол	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °	
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-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.	YDS900PT7V1-N(F)	YDS650PT9V1-N(F)	YDS440PT6V1-N(F)	YDS360PT6V1-N(F)
Диапазон частот	890-960 MHz	650±20 MHz	400-480 MHz	330-390 MHz
Поляризация	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный
Усиление	7 dBi	9 dBi	6 dBi	6 dBi
Горизонтальная ширина луча	70 °	70 °	85 °	85 °
Вертикальная ширина луча	60 °	60 °	120 °	120 °
Соотношение спереди и сзади	≥ 18 dB	≥ 18 dB	≥ 15 dB	≥ 15 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 1.5	≤ 2	≤ 2	≤ 2
Максимальная мощность	50 Вт	50 Вт	50 Вт	50 Вт
Молниезащита	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока
Коннектор	N женский	N женский	N женский	N женский
Габаритные размеры	223×194×46 mm	223×194×46 mm	223×194×46 mm	223×194×46 mm
Вес	1.1 kg	1.1 kg	1.1 kg	1.1 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый
Регулируемый угол	-20 ~ 20 °	-20 ~ 20 °	-20 ~ 20 °	-20 ~ 20 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-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.	YDS5158PT17V3-3N(F)	YDS2323PT14V1-N(F)
Диапазон частот	5150-5850 MHz	2304-2364 MHz
Поляризация	3×Вертикальный	Вертикальный
Усиление	17 dBi	14 dBi
Горизонтальная ширина луча	60 °	30 °
Вертикальная ширина луча	8 °	28 °
Соотношение спереди и сзади	≥25 dB	≥25 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 2	≤ 1.5
Максимальная мощность	20 Вт	50 Вт
Молниезащита		
Коннектор	3×N женский	N женский
Длина вывода		
Габаритные размеры	306×306×25 mm	223×194×46 mm
Вес	1.4 kg	1.1 kg
Обтекатель	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый
Регулируемый угол	0 ~ 60 °	-20 ~ 20 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C
Ветровая нагрузка	60 m/s	60 m/s
Диаметр крепления мачты	35-50 mm	35-50 mm



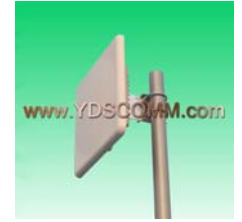
Антенна Модель No.	YDS1414PT14V1-MMCX	YDS5158PT20V1-MMCX	YDS5158PT23V1-MMCX	YDS2425PT16.5V1-MMCX
Диапазон частот	1420-1460 MHz	5150-5850 MHz	5150-5850 MHz	2400-2500 MHz
Поляризация	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный
Усиление	14 dBi	20 dBi	23 dBi	16.5 dBi
Горизонтальная ширина луча	33 °	20 °	11 °	20 °
Вертикальная ширина луча	33 °	11 °	11 °	20 °
Соотношение спереди и сзади	≥ 25 dB	≥ 28 dB	≥ 28 dB	≥ 28 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 2	≤ 1.7	≤ 1.7	≤ 1.5
Максимальная мощность	50 Вт	20 Вт	20 Вт	20 Вт
Молниезащита		Земля постоянного тока	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока
Коннектор	MMCX локоть	MMCX локоть	MMCX локоть	MMCX локоть
Длина вывода	20 см	20 см	20 см	20 см
Габаритные размеры	306×306×25 mm	306×306×25 mm	306×306×25 mm	306×306×25 mm
Размер задней полости	180×180×31 mm	180×180×31 mm	180×180×31 mm	180×180×31 mm
Интерфейс задней полости	1A N Порт расширения +1A PG16	2A N Порт расширения+1A PG16	2A N Порт расширения +1A PG16	2A N Порт расширения +1A PG16
Вес	2.6 kg	2.6 kg	2.6 kg	2.6 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый
Регулируемый угол	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-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



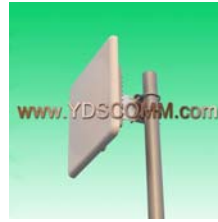
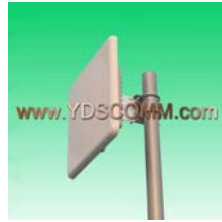
Антенна Модель No.	YDS5158PT20V1B-MMCX	YDS2424PT14V1-MMCX	YDS2425PT16V1-MMCX
Диапазон частот	5150-5850 MHz	2400-2483 MHz	2400-2500 MHz
Поляризация	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный
Усиление	20 dBi	14 dBi	16 dBi
Горизонтальная ширина луча	20 °	60 °	30 °
Вертикальная ширина луча	12 °	25 °	25 °
Подавление боковых лепестков			
Соотношение спереди и сзади	≥ 25 dB	≥ 28 dB	≥ 25 dB
Изоляция			
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 2	≤ 1.5	≤ 1.5
Максимальная мощность	20 Вт	20 Вт	20 Вт
Молниезащита		Земля постоянного тока	
Коннектор	MMCX локоть	MMCX локоть	MMCX локоть
Длина вывода	20 cm	20 cm	20 cm
Габаритные размеры	320×200×100 mm	306×306×25 mm	320×200×100 mm
Размер задней полости	265×145×38 mm	180×180×31 mm	265×145×38 mm
Интерфейс задней полости	1A N Порт расширения +1A PG16	2A N Порт расширения +1A PG16	1A N Порт расширения +1A PG16
Вес	2 kg	2.6 kg	2 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS
Цвет	серый	Белый	серый
Регулируемый угол	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °
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



Антенна Модель No.	YDS2425PT18V1-MMCX	YDS900PT9RC-SMA	YDS5158PT17V3-3x
Диапазон частот	2400-2500 MHz	902-928 MHz	5150-5850 MHz
Поляризация	Вертикальный	Right hand circle	3xВертикальный
Усиление	18 dBi	9 dBi	17 dBi
Горизонтальная ширина луча	20 °	65 °	60 °
Вертикальная ширина луча	20 °	60 °	8 °
Соотношение спереди и сзади	≥28 dB	≥20 dB	≥25 dB
Изоляция			
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 1.5	≤ 1.3	≤ 2
Максимальная мощность	20 Вт	100 Вт	20 Вт
Молниезащита	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока	
Коннектор	MMCX локоть	SMA	3xMMCX локоть
Длина вывода	20 cm	20 cm	20 cm
Габаритные размеры	306×306×25 mm	260×260×25 mm	306×306×25 mm
Размер задней полости	180×180×31 mm	180×180×31 mm	180×180×31 mm
Интерфейс задней полости	2A N Порт расширения +1A PG16	2A N Порт расширения +1A PG16	2A N Порт расширения +1A PG16
Вес	2.6 kg	2.2 kg	2.6 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	серый
Регулируемый угол	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °
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



Антенна Модель No.	YDS2425PT14VHB-2N(F)	YDS5158PT11VH-2xSMAK	YDS5158PT11VH-2xSMAJ	YDS5158PT17V2H1-3N(F)
Диапазон частот	2400-2500 MHz	5150-5850 MHz	5150-5850 MHz	5150-5850 MHz
Поляризация	Вертикальный / По горизонтали	Вертикальный / По горизонтали	Вертикальный / По горизонтали	2xВертикальный / По горизонтали
Усиление	14 dBi	11 dBi	11 dBi	17 dBi
Горизонтальная ширина луча	30 °	60 °	60 °	20 °
Вертикальная ширина луча	30 °	30 °	30 °	20 °
Соотношение спереди и сзади	≥ 25 dB	≥ 25 dB	≥ 25 dB	≥ 25 dB
Изоляция	≥ 25 dB	≥ 20 dB	≥ 20 dB	
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 1.5	≤ 2	≤ 2	≤ 2
Максимальная мощность	50 Вт	50 Вт	50 Вт	20 Вт
Молниезащита	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока	
Коннектор	2xN женский	2xSMAK	2xSMAK	3xN женский
Длина вывода			3 m	
Габаритные размеры	190x190x40 mm	103x81x20 mm	103x81x20 mm	306x306x25 mm
Вес	1 kg	0.1 kg	0.1 kg	1.4 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый
Регулируемый угол		0 ~ 30 °	0 ~ 30 °	0 ~ 60 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-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



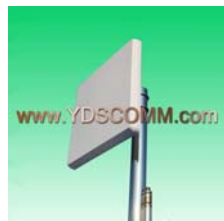
Антенна Модель No.	YDS2458PT1215V2H2-4N(F)	YDS2458PT1417V2H2-4N(F)	YDS2458PT14V2H2-4N(F)	YDS2325PT12VHB-2xU.FL
Диапазон частот	2400-2500 / 5150-5850 MHz	2400-2500 / 5150-5850 MHz	2400-2500 / 5150-5850 MHz	2300-2500 MHz
Поляризация	Вертикальный / По горизонтали	Вертикальный / По горизонтали	Вертикальный / По горизонтали	Вертикальный / По горизонтали
Усиление	12 / 15 dBi	14 / 17 dBi	14 / 14 dBi	12 dBi
Горизонтальная ширина луча	45 ° / 20 °	30 ° / 30 °	30 ° / 30 °	60 °
Вертикальная ширина луча	48 ° / 20 °	30 ° / 15 °	30 ° / 30 °	25 °
Соотношение спереди и сзади	≥ 25 dB	≥ 25 dB	≥ 25 dB	≥ 20 dB
Изоляция				≥ 20 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 2	≤ 2	≤ 2	≤ 2
Максимальная мощность	50 Вт	50 Вт	50 Вт	20 Вт
Коннектор	4xN женский	4xN женский	4xN женский	2xU.FL
Длина вывода				9 cm
Габаритные размеры	306x306x25 mm	306x306x25 mm	306x306x25 mm	255x110x53 mm
Вес	1.4 kg	1.4 kg	1.4 kg	0.3 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	
Цвет	Белый	Белый	Белый	
Регулируемый угол	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °	
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-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	



Антенна Модель No.	YDS5158PT17VH-2N(F)	YDS5158PT14VH-2xU.FL	YDS2458PT1315V2H1-3N(F)	YDS5158PT8VH-2xRPSMAJ
Диапазон частот	5150-5850 MHz	5150-5850 MHz	2400-2500 / 5150-5850 MHz	5150-5850 MHz
Поляризация	Вертикальный / По горизонтали	Вертикальный / По горизонтали	2xВертикальный / По горизонтали	Вертикальный / По горизонтали
Усиление	17 dBi	14 dBi	13 / 17 dBi	8 dBi
Горизонтальная ширина луча	18 °	60 °	45 ° / 20 °	65 °
Вертикальная ширина луча	18 °	15 °	48 ° / 20 °	55 °
Соотношение спереди и сзади	≥28 dB	≥20 dB	≥20 dB	≥15 dB
Изоляция	≥25 dB	≥20 dB		≥20 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 2	≤ 2	≤ 2	≤ 2
Максимальная мощность	20 Вт	20 Вт	20 Вт	10 Вт
Молниезащита	Земля постоянного тока			
Коннектор	2xN женский	2xU.FL	3xN женский	2xRPSMAJ
Длина вывода		12 cm		1 m
Габаритные размеры	190x190x40 mm	280x119x62 mm	306x306x25 mm	80x15 mm
Вес	1 kg	0.3kg	1.4 kg	0.1 kg
Обтекатель	ABS		ABS	ABS
Цвет	Белый		Белый	черный
Регулируемый угол	0 ~ 60 °		0 ~ 60 °	
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-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	



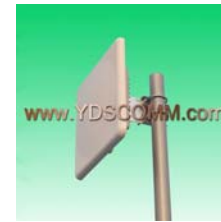
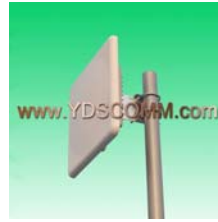
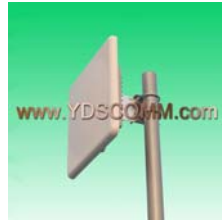
Антенна Модель No.	YDS1414PT9VH-2N(F)	YDS5158PT17VHB-2N(F)	YDS2425PT14VH-2N(F)	YDS2324PT14VH-2N(F)
Диапазон частот	1410-1480 MHz	5150-5850 MHz	2400-2500 MHz	2300-2400 MHz
Поляризация	Вертикальный / По горизонтали	Вертикальный / По горизонтали	Вертикальный / По горизонтали	Вертикальный / По горизонтали
Усиление	9 dBi	17 dBi	14 dBi	14 dBi
Горизонтальная ширина луча	60 °	18 °	30 °	32 °
Вертикальная ширина луча	55 °	18 °	30 °	32 °
Соотношение спереди и сзади	≥20 dB	≥28 dB	≥25 dB	≥25 dB
Изоляция		≥25 dB	≥25 dB	≥25 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 2	≤ 2	≤ 1.5	≤ 2
Максимальная мощность	100 Вт	20 Вт	50 Вт	50 Вт
Молниезащита	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока
Коннектор	2×N женский	2×N женский	2×N женский	2×N женский
Габаритные размеры	190×190×40 mm	190×190×40 mm	190×190×40 mm	190×190×40 mm
Вес	1 kg	1 kg	1 kg	1 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый
Регулируемый угол		0 ~ 60 °	0 ~ 30 °	0 ~ 30 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-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.	YDS2458PT1011VH-4N(F)	YDS2458PT1011V4H2-6N(F)	YDS5158PT20VH-2N(F)	YDS5158PT17VHC-2N(F)
Диапазон частот	2400-2500 / 5150-5850 MHz	2400-2500 / 5150-5850 MHz	5150-5850 MHz	5150-5850 MHz
Поляризация	Вертикальный / По горизонтали	4×Вертикальный / 2×По горизонтали	Вертикальный / По горизонтали	Вертикальный / По горизонтали
Усиление	10 / 11 dBi	10 / 11 dBi	20 dBi	17 dBi
Горизонтальная ширина луча	60 ° / 50 °	60 ° / 50 °	20 °	18 °
Вертикальная ширина луча	30 ° / 25 °	30 ° / 25 °	12 °	18 °
Соотношение спереди и сзади	≥25 dB	≥25 dB	≥28 dB	≥28 dB
Изоляция			≥25 dB	≥25 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 2 / ≤ 2.5	≤ 2 / ≤ 2.5	≤ 2	≤ 2
Максимальная мощность	50 Вт	50 Вт	20 Вт	20 Вт
Молниезащита			Земля постоянного тока	Земля постоянного тока
Коннектор	4×N женский	6×N женский	2×N женский	2×N женский
Габаритные размеры	306×306×25 mm	306×306×25 mm	306×306×25 mm	190×190×40 mm
Вес	1.4 kg	1.4 kg	1.4 kg	1 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый
Регулируемый угол	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-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.	YDS2325PT12VH-2xU.FL	YDS5158PT18VH-2xMMCXJW	YDS2458PT10VH-4N(F)	YDS2458PT1011V2-2N(F)
Диапазон частот	2300-2500 MHz	5150-5850 MHz	2400-2500 / 5150-5850 MHz	2400-2500 / 5150-5850 MHz
Поляризация	Вертикальный / По горизонтали	Вертикальный / По горизонтали	Вертикальный / По горизонтали / Вертикальный / По горизонтали	2xВертикальный
Усиление	12 dBi	18 dBi	10 / 10 dBi	10 / 11 dBi
Горизонтальная ширина луча	60 °	18 °	60 ° / 60 °	60 ° / 50 °
Вертикальная ширина луча	25 °	18 °	55 ° / 55 °	30 ° / 25 °
Соотношение спереди и сзади	≥20 dB	≥25 dB	≥25 dB	≥25 dB
Изоляция	≥20 dB	≥25 dB		
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 2	≤ 2	≤ 1.5 / ≤ 2	≤ 2
Максимальная мощность	20 Вт	20 Вт	50 Вт	50 Вт
Молниезащита		Земля постоянного тока		
Коннектор	2xU.FL	2xMMCXJW	4xN женский	2xN женский
Длина вывода	12 cm	20 cm	20 cm	10 cm
Габаритные размеры	280x119x62 mm	250x250x25 mm	190x190x40 mm	140x120x40 mm
Вес	0.3 kg	1.2 kg	0.5 kg	0.5 kg
Обтекатель		ABS	ABS	ABS
Цвет		Белый	Белый	Белый
Регулируемый угол				0 ~ 30 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C		-40 ~ 60 °C
Ветровая нагрузка		60 m/s		60 m/s
Диаметр крепления мачты			35-50 mm	35-50 mm



Антенна Модель No.	YDS1313PT13.5VH-N(F)	YDS2458PT1011V2H1-3N(F)	YDS2458PT1011V2H1B-3N(F)	YDS5158PT12V2H1-3N(F)
Диапазон частот	1372-1392 MHz	2400-2500 / 5150-5850 MHz	2400-2500 / 5150-5850 MHz	5150-5850 MHz
Поляризация	Вертикальный / По горизонтали	2×Вертикальный / 1×По горизонтали	2×Вертикальный / 1×По горизонтали	2×Вертикальный / 1×По горизонтали
Усиление	13.5 dBi	10 / 11 dBi	10 / 11 dBi	12 dBi
Горизонтальная ширина луча	35 °	60 ° / 50 °	60 ° / 50 °	90 °
Вертикальная ширина луча	33 °	30 ° / 25 °	30 ° / 25 °	18 °
Соотношение спереди и сзади	≥20 dB	≥25 dB	≥25 dB	≥20 dB
Изоляция				≥28 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 1.7	≤ 2	≤ 2	≤ 1.8
Максимальная мощность	100 Вт	50 Вт	50 Вт	100 Вт
Молниезащита	Земля постоянного тока			Земля постоянного тока
Коннектор	N женский	3×N женский	3×N женский	3×N женский
Длина вывода	20 см			20 см
Габаритные размеры	306×306×25 mm	190×190×40 mm	306×306×25 mm	190×190×40 mm
Вес	1.4 kg	1 kg	1.4 kg	1 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый
Регулируемый угол	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °	0 ~ 20 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-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.	YDS5158PT14VHC-2xU.FL	YDS5158PT9VH-2N(F)	YDS5158PT23VH-2N(F)	YDS2325PT12VH-2N(F)
Диапазон частот	5150-5850 MHz	5150-5850 MHz	5150-5850 MHz	2300-2500 MHz
Поляризация	Вертикальный / По горизонтали	Вертикальный / По горизонтали	Вертикальный / По горизонтали	Вертикальный / По горизонтали
Усиление	14 dBi	9 dBi	23 dBi	12 dBi
Горизонтальная ширина луча	60 °	60 °	9 °	60 °
Вертикальная ширина луча	15 °	55 °	9 °	30 °
Соотношение спереди и сзади	≥ 25 dB	≥ 20 dB	≥ 28 dB	≥ 25 dB
Изоляция	≥ 25 dB	≥ 20 dB	≥ 30 dB	≥ 25 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 2	≤ 2	≤ 2	≤ 1.5
Максимальная мощность	20 Вт	50 Вт	20 Вт	50 Вт
Молниезащита			Земля постоянного тока	Земля постоянного тока
Коннектор	3xU.FL	2xN женский	2xN женский	2xN женский
Длина вывода	9 cm	10 cm		
Габаритные размеры	255x110x53 mm	125x97x30 mm	380x380x33 mm	190x190x40 mm
Вес	0.3 kg	0.3 kg	1.8 kg	1 kg
Обтекатель		ABS	ABS	ABS
Цвет		серый	Белый	Белый
Регулируемый угол		0 ~ 20 °	0 ~ 60 °	0 ~ 30 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C
Ветровая нагрузка		60 m/s	60 m/s	60 m/s
Диаметр крепления мачты		35-75 mm	35-50 mm	35-50 mm



Антенна Модель No.	YDS2325PT14VH-2N(F)	YDS580PT9VH-N(F)	YDS2327PT9VH-2N(F)
Диапазон частот	2300-2500 MHz	580±5 MHz	2300-2700 MHz
Поляризация	Вертикальный / По горизонтали	Вертикальный / По горизонтали	Вертикальный / По горизонтали
Усиление	14 dBi	9 dBi	9 dBi
Горизонтальная ширина луча	30 °	65 °	
Вертикальная ширина луча	30 °	60 °	55 °
Соотношение спереди и сзади	≥28 dB	≥18 dB	≥20 dB
Изоляция			≥20 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 1.7	≤ 2	≤ 1.7
Максимальная мощность	20 Вт	20 Вт	50 Вт
Молниезащита		Земля постоянного тока	
Коннектор	2×N женский	2×N женский	2×N женский
Длина вывода			10 cm
Габаритные размеры	306×306×25 mm	306×306×25 mm	125×97×33 mm
Вес	1.4 kg	1.4 kg	0.3 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	серый
Регулируемый угол	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °	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	35-75 mm



Антенна Модель No.	YDS2458PT1011VH-4U.FL	YDS2425PT14VH-2U.FL	YDS5158PT17VH-2x MMCX	YDS5158PT20VH-2x MMCX
Диапазон частот	2400-2500 / 5150-5850 MHz	2400-2500 MHz	5150-5850 MHz	5150-5850 MHz
Поляризация	Вертикальный / По горизонтали	Вертикальный / По горизонтали	Вертикальный / По горизонтали	Вертикальный / По горизонтали
Усиление	10 / 11 dBi	14 dBi	17 dBi	20 dBi
Горизонтальная ширина луча	60 ° / 50 °	30 °	18 °	20 °
Вертикальная ширина луча	30 ° / 25 °	30 °	18 °	12 °
Соотношение спереди и сзади	≥ 25 dB	≥ 25 dB	≥ 28 dB	≥ 28 dB
Изоляция		≥ 20 dB	≥ 25 dB	≥ 25 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 2 / ≤ 2.5	≤ 2	≤ 2	≤ 2
Максимальная мощность	50 Вт	20 Вт	20 Вт	20 Вт
Молниезащита		Земля постоянного тока	Земля постоянного тока	Земля постоянного тока
Коннектор	4×U.FL	2×U.FL	2×MMCX локоть	2×MMCX локоть
Длина вывода	20 cm	20 cm	20 cm	20 cm
Габаритные размеры	306×306×25 mm	280×190×25 mm	306×306×25 mm	306×306×25 mm
Размер задней полости	180×180×31 mm	185×105×30 mm	180×180×31 mm	180×180×31 mm
Интерфейс задней полости	2A N Порт расширения +1A PG16	1A N Порт расширения+1A PG16	2A N Порт расширения +1A PG16	2A N Порт расширения +1A PG16
Вес	2.6 kg	1.3 kg	2.6 kg	2.6 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый
Регулируемый угол	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-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.	YDS5158PT14VHB-2xU.FL	YDS5158PT20V2H1-3x MMCX	YDS5158PT23VH-2x MMCX	YDS2425PT14VH-2x MMCX
Диапазон частот	5150-5850 MHZ	5150-5850 MHZ	5150-5850 MHZ	2400-2500 MHZ
Поляризация	Вертикальный / По горизонтали	2xВертикальный / По горизонтали	Вертикальный / По горизонтали	Вертикальный / По горизонтали
Усиление	14 dBi	20 dBi	23 dBi	14 dBi
Горизонтальная ширина луча	65 °	20 °	9 °	30 °
Вертикальная ширина луча	15 °	20 °	9 °	30 °
Соотношение спереди и сзади	≥ 25 dB	≥ 28 dB	≥ 28 dB	≥ 25 dB
Изоляция	≥ 20 dB	≥ 28 dB	≥ 30 dB	≥ 25 dB
Номинальный импеданс	50 Ом	50 Ом	50 Ом	50 Ом
КСВН	≤ 2	≤ 2	≤ 2	≤ 1.7
Максимальная мощность	20 Вт	20 Вт	20 Вт	20 Вт
Молниезащита	Земля постоянного тока		Земля постоянного тока	Земля постоянного тока
Коннектор	2xU.FL	3xMMCX локоть	2xMMCX локоть	2xMMCX локоть
Длина вывода	20 cm	20 cm	20 cm	20 cm
Габаритные размеры	280x190x25 mm	380x380x33 mm	380x380x33 mm	306x306x25 mm
Размер задней полости	185x105x30 mm	180x180x31 mm	180x180x31 mm	180x180x31 mm
Интерфейс задней полости	1A N Порт расширения	2A N Порт расширения+1A	2A N Порт расширения	2A N Порт расширения
Вес	1.3 kg	3 kg	3 kg	2.6 kg
Обтекатель	ABS	ABS	ABS	ABS
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый
Регулируемый угол	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °	0 ~ 60 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-40 ~ 60 °C	-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.	YDS5158PT18VH-2xMMCX
Диапазон частот	5150-5850 MHz
Поляризация	Вертикальный / По горизонтали
Усиление	18 dBi
Горизонтальная ширина луча	20 °
Вертикальная ширина луча	20 °
Соотношение спереди и сзади	≥28 dB
Изоляция	≥25 dB
Номинальный импеданс	50 Ом
КСВН	≤ 2
Максимальная мощность	20 Вт
Молниезащита	Земля постоянного тока
Коннектор	2xMMCX локоть
Длина вывода	20 cm
Габаритные размеры	320×200×100 mm
Размер задней полости	265×145×38 mm
Интерфейс задней полости	1A N Порт расширения+1A PG16
Вес	2 kg
Обтекатель	ABS
Цвет	серый
Регулируемый угол	0 ~ 60 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C
Ветровая нагрузка	60 m/s
Диаметр крепления мачты	35-50 mm