

Антенна DS1000

Внешняя активная антенна DS1000 (с встроенным усилителем) предназначена для подключения к цифровым телевизорам и телевизионным приставкам эфирного телевидения стандарта DVB-T2.



Технические характеристики

Модель	DS 1000
Диапазон , МГц	450-860
Коэффициент усиления в активном режиме, дБ,	34
Д.Н. (горизонтальная)	38
(вертикальная)	52
КСВН	<1.5
Поляризация	Горизонтальная
Коэффициент шума, Дб	менее 1,2
Уровень заднего излучения, Дб	более -20
Выходное сопротивление, Ом.	75
Грозозащита	встроенная
Напряжение питания усилителя, V	5.....20
Разъём	F
Условия эксплуатации, °C	-40 +80
Защита от влаги и пыли	IP54
Габаритные размеры	260 x 125 x 48
Вес ,кг.	0,25

Телевизионная уличная/комнатная антенна DS 1000 предназначена для подключения к цифровым телевизионным приставкам DVB-T2 и к большинству современных цифровых телевизоров имеющих в меню опцию подачи напряжения питания +5V на антенну.

Антенна оснащена встроенным усилителем, которому необходимо питающее напряжение. В большинстве современных цифровых приставок и телевизоров предусмотрена подача питания +5В на антенну по коаксиальному кабелю. Для включения электропитания через антенный кабель необходимо включить данную опцию в меню цифрового приемника. Так же допускается питание антенны от внешнего адаптера 5В с инжектором. (покупается отдельно в дилерской сети).

Антенны серии DS1000 относятся к профессиональным антеннам и представляют собой новый класс малогабаритных антенн предназначенных для уверенного приёма цифрового сигнала стандарта DVB-T 2. Данная антенна разработана как для приема сигнала в условиях городской застройки, так и для условий максимальной удалённости от базовой станции до 80 км прямой видимости.

Эстетичный дизайн, малые габариты и вес, устойчивость купола к солнечному воздействию, наличие в конструкции встроенного усилителя, крепёжно-поворотного устройства, позволяющего плавно направлять антенну на источник сигнала, простота установки на стену или крышу делают данную антенну доступной широкому кругу пользователей.