

КВ антенны дельта CODAN D230/330

КВ антенны дельта CODAN D230/330

КВ Антенны в виде дельты - это широкополосные антенны с высокими техническими параметрами, предназначенные для профессиональной связи.

Эти антенны имеют круговую диаграмму направленности и хорошо работают на расстояниях от очень коротких до средних.



Они особенно подходят для применения в случаях, когда высокое качество передачи голоса, данных или факсимильных сообщений имеет преобладающее значение.

Элементы антенны, расположенные в пространстве в виде греческой буквы «дельта», крепятся сверху к одной металлической мачте (высотой 16 – 22 м).

В случае необходимости две антенны дельта могут быть смонтированы на одной и той же мачте и запитаны разными кабелями. Развязка между этими антеннами может достигать 30 дБ.

Антенны в виде дельты требуют много свободного пространства для установки, поэтому более всего подходят для использования как стационарные антенны мощных радиостанций.

Техническая спецификация

| | D230 | D330 |
|------------------|------------|------------|
| Система оттяжек | 2 – 30 МГц | 3 – 30 МГц |
| Входная мощность | | |

| | | |
|-----------------------------|---|---------------------------------|
| | 200 Вт (пик), 50 Вт (средняя) | |
| Кол-во мачт для монтажа | 1 центральная мачта 2 анкерных мачты или точки привязки | |
| Расстояние между мачтами, м | От центра до точки привязки: 29 | От центра до точки привязки: 23 |
| Высота мачт, м | Центральная мачта: 22 м | Центральная мачта: 16.5 м |

КВ Антенны

[AT Communication ©](#)