

## Антенна - RAD-ISM-900-ANT-YAGI-6.5-N - 2867814

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Направленная антенна 868 МГц / 900 МГц, коэфф. усиления: 8,5°дБи, поляризация: линейная, угол раскрытия: гориз./верт. 100°/62°, степень защиты: IP65, подключение: N (гнездо), вкл. монтажный уголок и мачтовые хомуты

### Преимущества для Вас

- Для больших расстояний
- для соединений типа "точка-точка"

### Коммерческие данные

|                        |               |
|------------------------|---------------|
| Упаковочная единица    | 1 stk         |
| GTIN                   |               |
| GTIN                   | 4017918976699 |
| Вес/шт. (без упаковки) | 1 236,000 GRM |

### Технические данные

#### Размеры

|                            |          |
|----------------------------|----------|
| Ширина                     | 60,5 мм  |
| Высота                     | 172 мм   |
| Длина                      | 304,8 мм |
| Фиксированная длина кабеля | 0,60 м   |

#### Окружающие условия

|   |                  |
|---|------------------|
| Степень защиты                                  | IP65             |
| Температура окружающей среды (при эксплуатации) | -40 °C ... 80 °C |

#### Общие сведения

|                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| С соединительным кабелем     | да                  |
| Диапазон частот              | 900 МГц             |
|                              | 868 МГц ... 960 МГц |
| Угол раствора по горизонтали | 100 °               |

## Антенна - RAD-ISM-900-ANT-YAGI-6.5-N - 2867814

### Технические данные

#### Общие сведения

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Угол раствора по вертикали | 62 °                                     |
| Поляризация                | Линейная вертикальная или горизонтальная |
| Импеданс                   | 50 Ω                                     |
| Прибыль                    | 8,5 dBi                                  |
| Скорость ветра             | 200 км/ч                                 |
| Тип подключения            | N (гнездовой) с кабелем (0,6 м)          |
| Фиксированная длина кабеля | 0,60 м                                   |
| Материал                   | Алюминий (Корпус антенны)                |
|                            | V2A (Крепление)                          |
|                            | V2A (U-образный болт)                    |
| Тип монтажа                | Установка на мачте                       |
| Наружный диаметр           | 32 мм ... 60 мм (Мачта)                  |

#### Environmental Product Compliance

|            |  |
|------------|--|
| China RoHS | Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-е   |
|            | Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений |