



ООО «НАГ»  
+7 (343) 379-98-38  
sales@nag.ru



Кабель NETLAN U/UTP 4 пары,  
Кат.5е (Класс D), 100МГц,  
однопровитный, ВС (чистая  
медь), внешний, РЕ до -40С, с  
однопровитным тросом, черный,  
305м

EC-UU004-5E-PE-SW-BK

## Описание

Торговая марка

**NETLAN**

с 2007 года поставляет качественное и недорогое оборудование, предназначенное для построения домашних и офисных локальных сетей. Продукция NETLAN включает в себя широкий ассортимент кабеля, который уже давно и уверенно зарекомендовал себя на рынке. В продуктовой линейке вы найдете инструменты, коммутационные шнуры и патч-панели, кроссовое оборудование, а также антивандальные настенные шкафы для установки в подъездах и на чердаках.

Кабель **EC-UU004-5E-PE-SW-BK** выполнен в неэкранированном исполнении, соответствует категории 5е и предназначен для подвеса между зданиями и сооружениями, а также - на опорах воздушных линий связи. Поставляется на фанерных барабанах в картонных коробках, по 305м.

## Общие параметры

|                               |                                     |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Категория витой пары          | 5е                                  |
| Полоса пропускания, МГц       | 100                                 |
| Конструкция                   | U/UTP                               |
| Тип экрана                    | Отсутствует                         |
| Количество пар                | 4                                   |
| Материал проводников          | Медь (Cu)                           |
| Тип проводников               | Одножильный                         |
| Диаметр проводников, мм       | 0,47                                |
| Материал изоляции проводников | Полиэтилен высокой плотности (HDPE) |
| Материал оболочки             | PE                                  |



ООО «НАГ»  
**+7 (343) 379-98-38**  
sales@nag.ru

Применение

Для внешней прокладки

Цвет оболочки

Черный

Упаковка

Фанерный барабан

Метраж в упаковке

305

## Электрические характеристики

Волновое сопротивление, Ом

100±15

Погонное сопротивление по постоянному току, Ом/км

115

## Условия эксплуатации

Радиус изгиба при прокладке, D

Не менее 10

Радиус изгиба при эксплуатации, D

Не менее 10

Растягивающее усилие, Н

Не более 1500

Температура хранения, °С

от -40 до 60

Температура монтажа, °С

от 0 до 50

Температура эксплуатации, °С

от -40 до 60