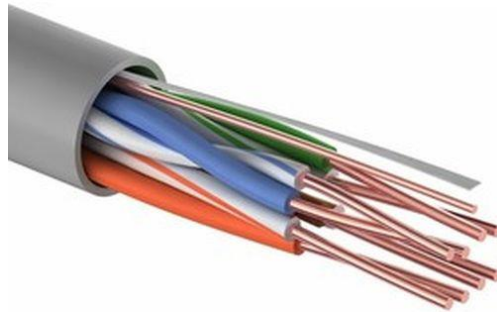


## **Кабель одножил.: "Витая пара" 8 пр. 5Е кат. (UTP4) (01-0043) медь Rexant /97491**



Неэкранированная витая пара, материал проводника высокоочищенная бескислородная медь, калибр (24 AWG). Материал оболочки — ПВХ (PVC).

### Область применения кабеля:

- Локальные сети общего назначения.
- Домашние сети.
- Сети малого бизнеса.
- Компьютерные сети.
- Сети передачи данных.
- Телефония.
- Цифровое телевидение.
- Системы видеонаблюдения (IP-камеры).
- Системы охраны и контроля доступа.
- Узкоспециализированные сети (торговое оборудование, складские сети, производственные сети с использованием нестандартного периферийного оборудования, такого как станки, вариаторы, типографские машины).

Кабель витая пара соединяет и передает сигнал между компьютерами, компьютерами и сервером.

Использование кабеля регламентирует сертификат соответствия Таможенного Союза (ЕАС)

Кабель витая пара полностью соответствует требованиям стандарта ANSI/TIA/EIA-568-B.2 и международному стандарту ISO/IEC 11801 в редакции 2002 года (издание 2).

### Техническое описание:

Кабель имеет 8 (восемь жил), четыре пары (4PR)

Материал проводника: высокоочищенная бескислородная медь, калибр 24AWG  
Изоляция проводника: полиэтилен повышенной плотности (HDPE), диаметром 0,9 мм

Экранирование UTP: безэкрана

Внешняя изоляция: ПВХ — поливинилхлорид (PVC), толщина 0,5 мм

Общий диаметр кабеля: 4,9 мм

Радиус изгиба кабеля минимально выдерживает 8 (восемь) внешних диаметров кабеля

Частотный диапазон: 1-100 МГц

Рабочая температура:  $-40\ldots+60$  °C, прокладка и монтаж кабелей должны производиться при температуре не ниже  $-10$  °C

Упаковка: бухта 305 м/в коробке две бухты

Срок службы: 25 лет