

Кабель витая пара UTP

Область применения кабеля:

- Используется для изготовления «Patching cord» — соединительный шнур.
- 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.

Характеристики

Изоляция жилы Полиэтилен

Маркировка жилы Цветной

Скрутка элементов Парная

Цвет Серый

Класс токопроводящей жилы Многожильный

Температура эксплуатации -40~60 °C

Количество жил 8

Внешний диаметр кабеля 5,2 мм

Категория 5E

Техническое описание:

Кабель имеет 8 (восемь жил), четыре пары (2PR)

Материал проводника: высокоочищенная бескислородная медь, многожильная жила, калибр (24 AWG)

Изоляция проводника: полиэтилен повышенной плотности (HDPE), диаметром 0,9 мм

Экранирование, UTP: без экрана

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

Общий диаметр кабеля: 5,2 мм

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

Частотный диапазон: 1-100 МГц