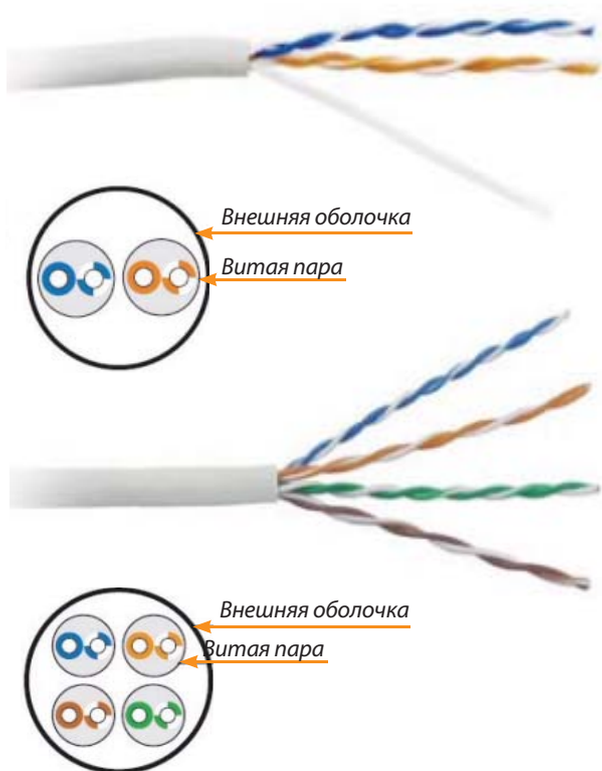


## Кабель UTP



## Назначение

Кабель типа «витая пара», неэкранированный. Проводник выполнен из композита алюминия (67 %) и меди (33 %). Наружная оболочка кабеля производится из высокотехнологичного ПВХ и не дает внешним факторам, таким как пыль, ультрафиолет, влага, негативно влиять как на сам проводник, так и на скорость или качество передачи данных в целом. Сфера применения кабеля – это и домашние компьютерные сети, и соединение компьютеров внутри офиса, возможно использование кабеля и как проводящего двойной сигнал – то есть разветвление кабеля на два различных кабеля, каждый из которых способен передавать сигнал на скорости до 100 Мбит/сек.

## Преимущества

- Проводник – оголенный медный провод  $\varnothing 0,51 \pm 0,01$  мм, 24 AWG.
- Изоляция – полиэтилен повышенной плотности, минимальная толщина 0,18 мм.
- 2; 4 витые пары покрыты ПВХ оболочкой, минимальная толщина оболочки 0,4 мм.
- Радиус изгиба кабеля –  $8 \times \varnothing$  во время инсталляции,  $6 \times \varnothing$  при вертикальном кабелировании,  $4 \times \varnothing$  при горизонтальном кабелировании.

## Технические характеристики

Обозначение	Значение
Количество пар	2; 4
Тип прокладки	внутренняя
Диаметр проводника, мм	0,45-0,50
Толщина экрана, мм	0,12
Материал проводника	ССА
Материал изоляции проводника	HDPE
Толщина оплетки кабеля, мм	0,80
Материал оплетки кабеля	PVC
Общий диаметр кабеля, мм	4,2-5,2
Допустимый раб. режим	от -20 °C до +40 °C

## Ассортимент

Внешний вид	Артикул	Наименование	L, м	Кол-во в упак.
	CCU20524	UTP 2 Cat 5e 24 AWG компьютерный 2-х парный	305	305
	CCU40524	UTP 4 Cat 5e 24 AWG компьютерный 4-х парный	305	305