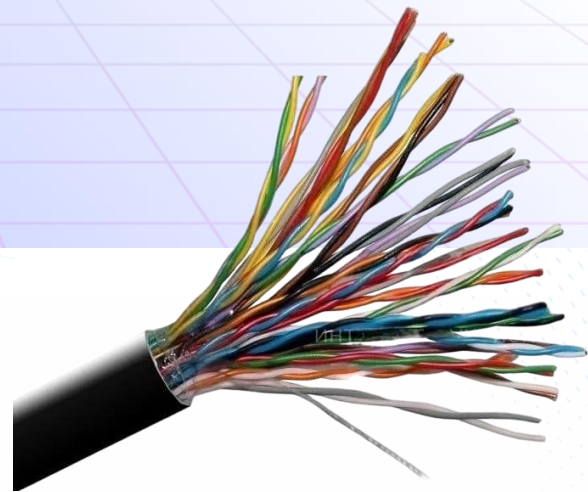


# Кабель сетевой ОК-WIRE

## UTP cat 5E 10\*2\*0.50

### ПВП, ССУ 500м упаковка



## Общее описание:

Многопарный кабель категории 5 (Cat 5) предназначен для организации магистральных кабельных сегментов с максимальной скоростью передачи данных до 100 Мбит/с. Он используется для передачи данных и аналоговой информации, обеспечивая стабильную работу в различных внешних условиях. Кабель имеет конструкцию UTP (Unshielded Twisted Pair), что делает его идеальным для внешней прокладки.

## Особенности:

- Подходит для передачи данных на скорости до 100 Мбит/с.
- Применяется для внешней прокладки, что гарантирует его надёжную работу в разных температурных условиях.
- Полиэтиленовая внешняя оболочка и защитная плёнка из полиэстера (PET) обеспечивают защиту от внешних факторов.
- Кабель лёгок в монтаже, с высокой стойкостью к растягивающему усилию и долговечностью.

## Технические характеристики:

Диапазон температур	Хранение: от -40 до +60 °С Прокладка: от -10 до +50 °С Эксплуатация: от -40 до +60 °С
Категория кабеля	5E
Вес, брутто	37.5кг
Конструкция кабеля	UTP
Количество пар кабеля	10
Материал проводников	Сталь с медным покрытием (CCS)
Диаметр проводников	0,50 мм
Материал внешней оболочки	Полиэтилен (PE)
Диаметр кабеля	7,6 мм
Цвет внешней оболочки	Чёрный
Погонная масса кабеля	62,3 кг/км
Скорость передачи данных	100 Мбит/с
Длина	500 м
Растягивающее усилие	Не более 200 Н
Габариты упаковки	410 x 280 x 410 мм
Защитная плёнка кабеля	Полиэстер (PET)