



СП «Унибелус» ООО  
220070, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Чеботарёва, 7а  
<https://unibelus.by/> +375 (29/44/25) 500-2000  
[info@unibelus.com](mailto:info@unibelus.com) +375 17 330-15-05



# ПАСПОРТ

## UTP PVC 4x2x0,52 cat 5e





## Назначение

Предназначен для передачи сигналов с частотой до 100 МГц (категории 5е) в сетях по стандарту ИСО/МЭК 11801 при рабочем напряжении до 145 В переменного тока.

## Технические характеристики

- Изоляция жил ПЭ.
- Внешняя оболочка ПВХ.
- Для внутренней прокладки.
- Электрическое сопротивление цепи (двух последовательно соединенных токопроводящих жил рабочей пары) постоянному току при температуре 20° С : для cat 5е - не более 19,0 Ом/100м;
- Омическая асимметрия жил в рабочей паре на длине 100 м - не более 2%;
- Электрическое сопротивление изоляции жил при температуре 20°С - не менее 5000 Ом х км;
- Электрическая емкость рабочей пары, не более 56 пФ/м;
- Волновое сопротивление: в диапазоне частот от 4 до 100МГц - 100+/-15 Ом;
- в диапазоне частот от 100 до 250МГц - 100+/-22 Ом;
- Скорость распространения не менее 60%.





СП «Унибелус» ООО  
220070, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Чеботарёва, 7а  
<https://unibelus.by/> +375 (29/44/25) 500-2000  
[info@unibelus.com](mailto:info@unibelus.com) +375 17 330-15-05



## Комплект поставки

1. Витая пара бухта
2. Паспорт (на упаковку) 1 шт

## Гарантийные обязательства

СП «Унибелус» ООО гарантирует соответствие прибора требованиям стандартов РБ при соблюдении условий транспортировки, хранения, монтажа, эксплуатации и обеспечивает замену либо гарантийный ремонт прибора, вышедшего из строя в период гарантийного срока – \_\_\_\_\_ месяцев со дня продажи.

## Отметка о продаже

Дата: \_\_\_\_\_

Подпись: \_\_\_\_\_

