



## Витая пара

# ParLan S/FTP cat6A 4x2x0,57 PVC

Паритет торговый дом



### Назначение

Для структурированных кабельных систем (каналы класса EA) в соответствии с ИСО/МЭК 11801, для центров обработки данных, IP-систем. Для передачи данных на частоте до 500 МГц с рабочим напряжением до 145 В. Для одиночной стационарной прокладки в сетях низкого напряжения и мощности (10 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Ethernet, Ethernet plus и пр.) внутри и вне помещений при защите от осадков и солнечного излучения. Соответствует требованиям ГОСТ Р ИСО 54429-2011, МЭК 61156-2 и ANSI/TIA/EIA-568-A. Поддерживает стандарты Power over Ethernet plus (PoE+).

### Технические характеристики

- Токопроводящая жила – медная однопроволочная
- Изоляция - пористый полиэтилен
- Сердечник - парная скрутка
- Экран – индивидуальный из алюмополимерной ленты и общий из оплётки медными лужёными проволоками плотностью не менее 45%
- Оболочка - ПВХ пластикат
- Количество жил 8
- Диаметр жилы, мм 0.57
- Число и диаметр проволок 1x0,57
- Калибр жилы 23 AWG
- Сечение жилы, мм<sup>2</sup> 0.25
- Диаметр по изоляции, мм 1.4





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



- Плотность оплетки, 45%
- Диаметр кабеля, мм 8,5
- Масса 1 км кабеля\*, кг 86.093
- Объем горючей массы, л/км 23.1
- Объем 1 км кабеля\*, м3 0.229
- Бухтовка, м 305

