

**HIKVISION®**



## **ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ**

Кабель UTP CAT 6E

DS-1LN6-UU



[www.hikvision.ru](http://www.hikvision.ru)

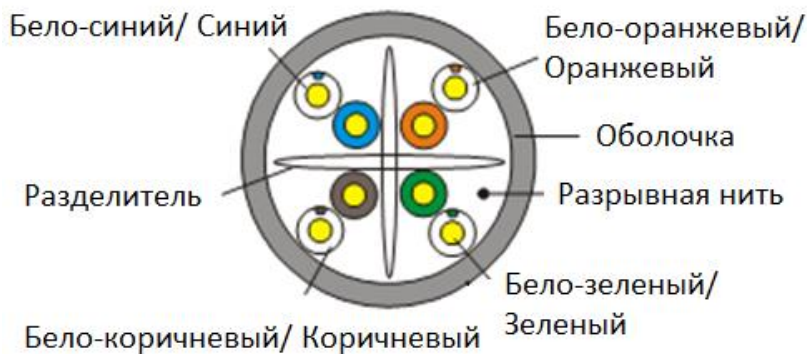
## DS-1LN6-UU



### Общая информация

- Незэкранированная витая пара
- Высокоочищенная 100% бескислородная медь
- Материал оболочки – ПВХ
- Внешняя оболочка диаметром 6.2мм

### Схема кабеля витой пары



\*Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

\*За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

## Спецификации

Модель	DS-1LN6-UU
Тип	U/UTP CAT6-4P-PVC-CM
Стандарт	ISO/IEC11801, TIA-568-C.2, YD/T1019
Основной проводник	
Материал	Медь
Диаметр	0.565±0.005мм
Изоляция провода	
Материал	Полиэтилен высокой плотности
Диаметр	1.02±0.03мм
Внешний вид	
Толщина	0.55±0.05мм
Внешний диаметр	6.2±0.4мм
Поверхность	Гладкая, чистая, яркая, без изъянов
Материал	ПВХ, CM
Цвет	В ассортименте
Кодирование и маркировка	
Высота	3.0±0.3мм
Цвет снаружи	Черный
Расстояние для печати	1м
Ошибка при печати	≤±0.5%
Цвет провода	
1я пара	Белый, Синий/синий
2я пара	Белый, Оранжевый/ оранжевый
3я пара	Белый, Зеленый/Зеленый
4я пара	Белый, коричневый/коричневый

Основное	
Упаковка	Картонная коробка
Размер упаковки	305±1.5м
Вес	10кг
Разрывная нить	Есть, неизолированный провод
Материалы	Предел прочности $\geq 13.5\text{Мра}$ , относительное удлинение: $\geq 150\%$ (до износа)
	Износ: $100^\circ\text{C} \times 24\text{ч} \times 10\text{д}$
	Предел прочности $\geq 12.5\text{Мра}$ , относительное удлинение: $\geq 125\%$ (после износа)
	Холодный изгиб: $-20 \pm 2^\circ\text{C} \times 4\text{ч}$ , амплитуда изгиба: 8 раз диаметра шнура без последствий.
Электрические показатели (20°C)	Сопротивление: $100 \pm 15\Omega$ (1.0-100.0МГц)
	Отладка: $\leq 45\text{нс}/100\text{м}$ (1.0-100.0МГц)
	Сопротивление постоянного тока: макс. $9.38\Omega/100\text{м}$
	Несбалансированное сопротивление постоянного тока: макс. 5%
Рабочие условия	$-20^\circ\text{C} - 75^\circ\text{C}$