

Количество пар: 4

Категория: 5e

Материал токопроводящей жилы: Медная одножильная (Cu Solid)

Материал оболочки: Полиэтилен (PE)

Бренд: SUPRLAN

Light – диаметр токопроводящей жилы 0,44 мм

LAN-кабель FTP 4 Outdoor предназначен для прокладки вне помещений.

Параметр	Типичные значения
	SUPRLAN Light Cat. 5e
Диаметр токопроводящей жилы, мм	0,44
Электрическое сопротивление, Ом/км	< 118
Количество пар	2, 4, multipair до 100
Собственное затухание, дБ/100 м на частоте, МГц, не более:	
1	2,2
10	7,0
31,25	12,4
100	23,0
250	
NEXT, дБ/100м, на частоте, МГц *, не менее:	
1	72
10	57
31,25	50
100	42
250	
ELFEXT (ACR-F), дБ/100м, на частоте, МГц *, не менее:	
1	64
10	44
31,25	34
100	24
Максимальная расчетная дальность связи, м при 20 °C	
100Base-T	110
1G Base-T	75

Эксплуатируется на частотах: до 100 МГц

Рабочее напряжение: до 72 В

Температурный диапазон

во время монтажа: от -15 °C до +60 °C

после монтажа: от -50 °C до +60 °C

Радиус изгиба

во время монтажа: не менее 10 диаметров кабеля

после монтажа: не менее 4 диаметров кабеля