

Кабель сетевой COMTEQ-UTP-Cat.5e-4x2x0,50 LSZH

COMTEQ



Конструкция		Электрические характеристики			
Проводник		Сопротивление		100±15Ω	
Материал	100% бескислородная медь OFC	Макс. Сопротивление постоянного тока		96.4Ω/km	
Диаметр	AWG24/Ф0.50±0.008мм	Скорость распространения		65%	
Изоляция проводника		Типичные Показания			
Материал	Полиэтилен высокой плотности	Частота(MHz)	Максимальное затухание (dB/100м)	NEXT(dB)	RL(dB)
Диаметр	Ф0.95мм	0,77	1,82	67,0	22,60
Витая пара		1,00	2,00	65,3	23,10
4 пары без экрана		4,00	4,10	56,3	23,00
1	Синий/Бело-синий	8,00	5,80	51,8	24,50
2	Коричневый/Бело-коричневый	10,00	6,50	50,3	25,00
3	Оранжевый/Бело-оранжевы	16,00	8,20	47,3	25,00
4	Зеленый/Бело-зеленый	20,00	9,30	45,8	25,00
Внешняя оболочка		25,00	10,23	44,3	24,20
Материал	LSZH (для внутренней прокладки, не содержит галогенов, не поддерживает горение)	31,25	11,71	42,9	23,30
Цвет	Фиолетовый	62,50	17,25	38,4	20,70
Диаметр	Ф5.10±0.20мм	100,00	22,00	35,3	19,24
Масса		Частота(MHz)	ACR(dB)	ELFEXT (dB)	PS ELFEXT (dB)
Линейная масса	32кг/км	0,77	64,00	66,0	63,00
Маркировка оболочки		1,00	62,30	63,8	60,80
COMTEQ UTP CAT 5E LSZH 4X2X0.50MM EIA/TIA-568-XXX м		4,00	53,30	51,7	48,70
Цвет/Тип	Черный/Нанесение промышленным струйным маркиратором	8,00	48,80	45,7	42,70
		10,00	47,30	43,8	40,80
Соответствует стандартам		16,00	44,30	39,7	36,70
Стандарт EIA/TIA 568		20,00	42,80	37,7	34,70
		25,00	41,30	35,8	32,80
		31,25	39,90	33,9	30,90
Стандарт ISO/IEC 11801		62,50	35,40	27,8	24,80
		100,00	32,30	23,8	20,80
Примечания:		Упаковка			
		Бухта 305М/Картонная брендированная коробка			