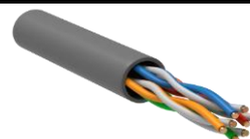


Кабель сетевой COMTEQ-UTP CCA Cat 5e. 4*2*0,50mm ПВХ

COMTEQ



Конструкция	
Проводник	
Материал	Алюминий плакированный медью CCA
Диаметр	AWG24/Φ0.50±0.02mm
Изоляция проводника	
Материал	HDPE
Диаметр	Φ0.95mm, ±0.05
Содержание сырья %	
Медь	10%
Алюминий	90%
Витая пара	
4 неэкранированные пары	
1	 Синий/Бело-синий
2	 Коричневый/Бело-коричневый
3	 Оранжевый/Бело-оранжевый
4	 Зеленый/Бело-зеленый
Внешняя оболочка	
Материал	Поливинилхлорид
Цвет	Серый
Диаметр	Φ5.20±0.20мм
Масса	
Линейная масса	21kg/km
Маркировка оболочки	
COMTEQ-UTP CCA cable Cat 5e. 4*2*0,50mm EIA/TIA-XXX m	
Цвет/Тип	Черный/Нанесение промышленным струйным маркиратором
Соответствует стандартам	
ANSI/TIA/EIA-568-B.2 и ISO/IEC 11801 в редакции 2002 года (издание 2)	
Противопожарный международный стандарт: IEC 60332-1	
Международный стандарт плотности дымовыделения: IEC 61034	

Электрические характеристики			
Сопrotивление		250±15Ω	
Макс. Сопrotивление постоянного тока		240Ω/km	
Скорость распространения		65%	
Показания			
Частота(MHz)	Максимальное затухание (dB/100m)	NEXT(dB)	RL(dB)
0,77	1,82	67,0	22,60
1,00	2,00	65,3	23,10
4,00	4,10	56,3	23,00
8,00	5,80	51,8	24,50
10,00	6,50	50,3	25,00
16,00	8,20	47,3	25,00
20,00	9,30	45,8	25,00
25,00	10,23	44,3	24,20
31,25	11,71	42,9	23,30
62,50	17,25	38,4	20,70
100,00	22,00	35,3	19,24
Частота(MHz)			
Частота(MHz)	ACR(dB)	ELFEXT (dB)	PS ELFEXT (dB)
0,77	64,00	66,0	63,00
1,00	62,30	63,8	60,80
4,00	53,30	51,7	48,70
8,00	48,80	45,7	42,70
10,00	47,30	43,8	40,80
16,00	44,30	39,7	36,70
20,00	42,80	37,7	34,70
25,00	41,30	35,8	32,80
31,25	39,90	33,9	30,90
62,50	35,40	27,8	24,80
100,00	32,30	23,8	20,80
Packing			
Коробка 305М из высокопрочного картона			