

HD 4

Коаксиальный Электрические характеристики

Волновое сопротивление: 75 Ом

Ёмкость: 53 пФ/м

Номинальная скорость распространения: 85%

Затухание несогласованности (измерено в диапазоне 5 - 30 МГц) : ≥ 40

Передача аналогового видеосигнала на расстояние до: 400 м

Передача видеосигнала стандарта HD-SDI на расстояние до : 70 м

Затухание сигнала при температуре окружающей среды 20 °С

МГц	дБ/100м	МГц	дБ/100м	МГц	дБ/100м
2	3,09	5	3,87	8	4,63
3	3,24	6	4,12	9	4,89
4	3,37	7	4,24	10	5,14



HD 4019

Модель	Конструкция	Сопротивление постоянному току (Ом/км)	Внешний диаметр (мм)	Вес (кг/км)
HD 4019	Коакс.	-	3,30	15,2
HD 4205	Коакс. + 2x0,50	37,7	6,80	49,9
HD 4405	Коакс. + 2x0,50 + 2x0,22	37,7-95	6,80	53,9
HD 4207	Коакс. + 2x0,75	24,6	7,20	58,6
HD 4407	Коакс. + 2x0,75 + 2x0,22	24,6-95	7,20	63,3
HD 4210	Коакс. + 2x1,00	18,9	7,50	65,7
HD 4215	Коакс. + 2x1,50	13,5	8,00	78,6
HD 4225	Коакс. + 2x2,50	8,4	8,50	99,4

Внешняя оболочка: Duraflam LSZH Blu

Монтаж: в помещении / уличный

Модель	Упаковка
HD 4019	SC200-WR500-WR1000
HD 4205	SC200-WR500-WR1000
HD 4405	SC200-WR500-WR1000
HD 4207	SC200-WR500-WR1000
HD 4407	SC200-WR500-WR1000
HD 4210	SC200-WR500-WR1000
HD 4215	SC100-WR500-WR1000
HD 4225	SC100-WR500-WR1000

SC = Индивидуальная коробка

SF = Термоусадочная плёнка

WR = Деревянная катушка