

HD 14

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: 1200 м

Передача видеосигнала стандарта HD-SDI на расстояние до : 250 м

Затухание сигнала при температуре окружающей среды 20 °C

МГц	дБ/100м	МГц	дБ/100м	МГц	дБ/100м
2	0,97	5	1,35	8	1,64
3	1,12	6	1,46	9	1,72
4	1,24	7	1,55	10	1,79



HD 14055

Модель	Конструкция	Сопротивление постоянному току (Ом/км)	Внешний диаметр (мм)	Вес (кг/км)
HD 14055	Коакс.		7,5	48,0
HD 14055 DG*	Коакс.	-	9,5	67,0

*Двойная оболочка Duraflam + Полиэтилен для увеличения механической прочности.

Внешняя оболочка:

Duraflam LSZH Blu Монтаж: в помещении / уличный

Модель	Упаковка
HD 14055	SF200-WR500-WR1000
HD 14055 DG*	SF200-WR500-WR1000

SC = Индивидуальная коробка

SF = Термоусадочная плёнка

WR = Деревянная катушка