



COMMUNICATION TECHNOLOGIES

СТ400

Communication Technologies CT400 Low loss foam cable 001 m

ГИБКИЙ КОАКСИАЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ С НИЗКИМИ ПОТЕРЯМИ

Таблица затухания

Частота (МГц)	Затухание при 20°C (дБ/100м)
30	2,2
50	2,9
150	5,0
220	6,1
450	8,9
900	12,8
1500	16,8
1800	18,6
2000	19,6
2500	22,2
5800	35,5

Communication Technologies CT400 Low loss foam cable 002 m

Технические характеристики

• Центральный проводник

Материал **омедненный алюминий**
Диаметр **2,74 ± 0,02 мм**

• Диэлектрик

Материал **вспененный полиэтилен**
Диаметр **7,24 ± 0,2 мм**

• Внешний проводник

Материал **алюминиевая фольга**
Диаметр **7,50 ± 0,02 мм**
Оплетка **луженая медь**
Диаметр оплетки **8,0 мм**

• Внешняя оболочка

Материал **черный полиэтилен**
Диаметр **10,3 ± 0,2 мм**

• Механические характеристики

Минимальный радиус изгиба **5 см**
Рекомендованный диапазон температур **-40 ... +80 °C**

• Электрические характеристики

Волновое сопротивление **50 ± 2 Ом**
Погонная емкость **79 ± 3 пФ/м**
Коэффициент укорочения **87%**
Экранировка **> 90 дБ**



ПОЛНЫЙ АНАЛОГ КАБЕЛЯ LMR-400



ЮНИКОМ
universal communications

109147, Москва, ул. Марксистская, д. 34, корп. 8
unicom.ru • sales@unicomm.ru
+7 (495) 911-67-77