



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