

Технические характеристики кабеля RG-8X



| Параметр | Значение |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Волновое сопротивление | 50 Ом |
| Допустимый радиус изгиба | 70мм |
| Диапазон температуры эксплуатации | -20С - +75С |
| Материал центрального проводника | Омедненная сталь (ССS) |
| D центрального проводника | 1,8 мм |
| Материал диэлектрика | Вспененный полиэтилен (FPE) |
| Диаметр диэлектрика | 4,9 мм |
| Материал оболочки | Поливинилхлорид (PVC) |
| Основной экран | Фольга (Al) |
| Дополнительный экран | Оплетка 64x0,12 (Al) |
| Общий D кабеля | 7,4 мм |