



Артикул: 001-222017

SAT-703E AVS Electronics
outdoor (100m)

Кабель Ripco коаксиальный, SAT 703E (75 Ом) outdoor,
одножильный d=0,8 мм, CCS (омедненная сталь),
48*0,12мм, CCS/Al/Al, внешний, PVC
светостабилизированный, черный, 100м

Коаксиальный кабель представляет собой электрический кабель, состоящий из центрального провода и металлической оплетки, разделенных между собой слоем диэлектрика и помещенных в общую внешнюю оболочку.



Кабель применяется для уличной прокладки в системах видеонаблюдения, а также спутникового и кабельного телевидения. Соответствует ГОСТ 31565

Центральная жила: CCS

Экран: Фольга, алюминий

Оплетка: ССА

Температура эксплуатации -40..+60С

Уличный



Кабель: одножильный, светостабилизированный.

Длина – 100 м.

Защитная оболочка: PVC

Цвет оболочки – черный

Оплетка – алюминий, имеет тонкое покрытие меди (ССА)

Толщина – 4,8 ($\pm 0,1$ мм).

Материал экранирующего слоя – алюминиевая фольга на основе полимерной пленки (AL/PET/AL)

Толщина – 0,2 мм.

Коэффициент экранирования – 45 %

Количество жил в оплетке – 48, толщина жилы 0,12 мм

Диаметр центральной жилы – 0,8 мм.

Материал проводника – CCS

Номинальное сопротивление – 75 Ом

Транспортирование кабеля допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение упакованного кабеля от механических повреждений, при температуре от минус 50 до плюс 50 °С.

Хранение кабеля осуществляется в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией и при отсутствии в воздухе кислотных, щелочных и других химически активных примесей. Температура окружающего воздуха от минус 50 до плюс 50 °С. Верхнее значение относительной влажности воздуха 98 % при плюс 25 °С.

Максимальная относительная влажность воздуха 80 % при температуре плюс 25 °С.

Прокладку и монтаж кабеля производить при температуре воздуха не ниже минус 10 °С.

Кабель является законченным изделием и ремонту не подлежит.

Срок службы кабеля не менее 15 лет. При нормальном функционировании по истечении срока службы изделие не представляет опасности в дальнейшей эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации кабеля - 1 год со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования, хранения.

При монтаже кабеля не допускается подвес кабеля без использования дополнительной металлической растяжки, излом кабеля, протяжка через отверстия диаметром меньшим, чем Д кабеля +15%, крепёж кабеля сквозь оболочку, любые другие работы с использованием кабеля, которые приводят к его повреждению или несут в себе опасность для окружающих людей.