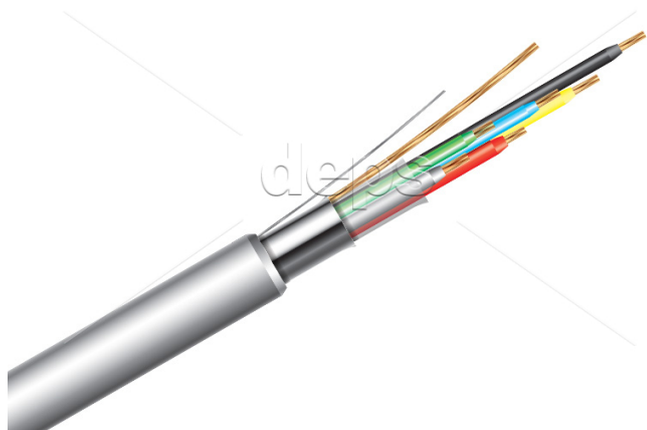


# Сигнальный кабель DCG AlarmCable 6core CCA sh



|                         |   |
|-------------------------|---|
| Производитель:          | <a href="#">DCG</a>                       |
| Вес:                    | 2.1 кг                                    |
| Количество проводников: | <a href="#">6</a>                         |
| Материал проводников:   | <a href="#">ССА - омедненный алюминий</a> |
| Тип конструкции:        | <a href="#">Экранированный</a>            |
| Гарантия:               | <a href="#">12 месяцев</a>                |

## Описание

Сигнальный кабель применяется при стационарной установке систем видеонаблюдения, домофонов, пожарной, охранной и других видов сигнализации.

### И может прокладываться в:

- Помещениях
- Кабельных каналах
- Трубопроводах
- Тоннелях.

Кабель не распространяет горение при одиночной прокладке.

## Конструкция кабеля:

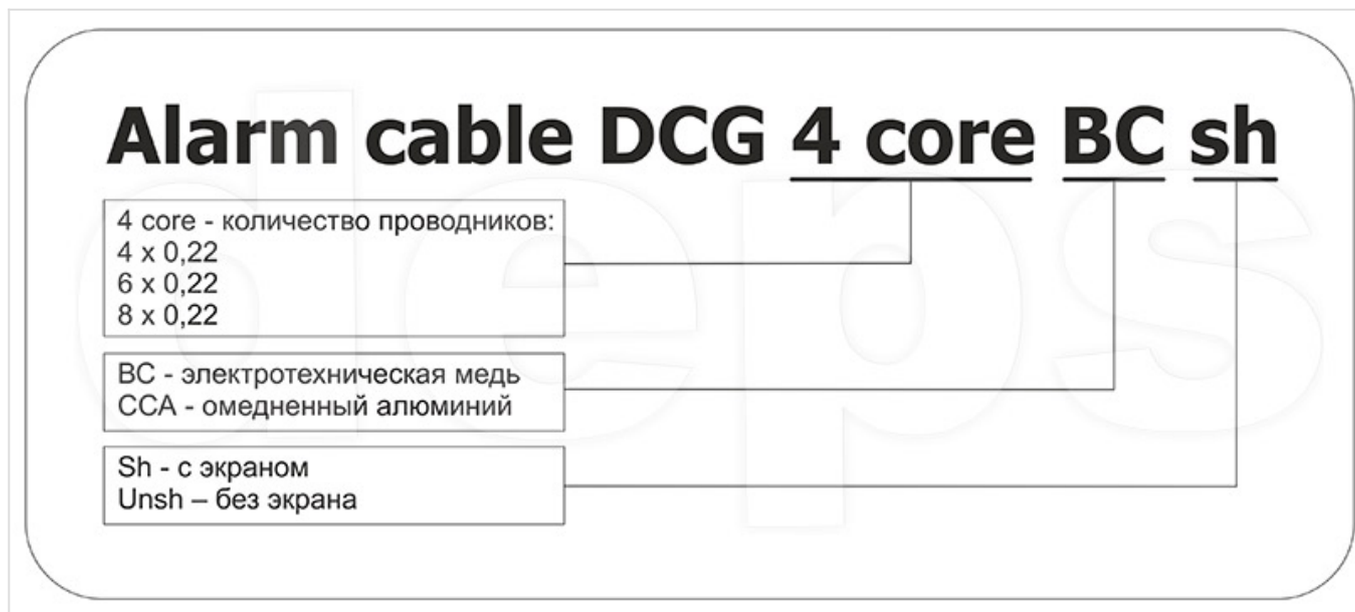
Сигнальный кабель DCG AlarmCable 6core CCA sh представляет собой кабель с 6-ю омеднёнными алюминиевыми, многожильными проводниками с цветовой маркировкой изоляции проводников, и общей внешней оболочкой белого цвета. Для защиты от мощных помех и наводок, в конструкции кабеля предусмотрен экран в виде алюминиевой фольги, а также омеднённый алюминиевый, не изолированный проводник, для отвода наведенных токов к системе заземления.

Изоляция проводников и оболочка кабеля выполнены из ПВХ (PVC).

## Упаковка:

Сигнальный кабель на 4 жилы поставляется по 10 бухт (100 м каждая бухта) в одной упаковке.

## Расшифровка маркировки сигнального кабеля DCG:



## Характеристики

|   |           |
|---|-----------|
| Диаметр кабеля, мм                      | 4.6...4.9 |
| Сопротивление на постоянном токе, Ом/км | 120       |
| Температура эксплуатации, °C            | -20...+60 |
| Минимальный радиус изгиба               | 10D       |
| Сопротивление изоляции, МОм-км          | >2000     |