

## Кабель Optimus KBK-П 2x0.5 (outdoor) CCA Light

### Описание

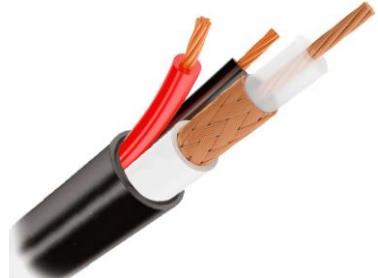
Кабель предназначен для передачи телевизионных сигналов в системах видеонаблюдения с одновременным подключением питания и/или передачи сигналов управления. Применяется для построения систем видеонаблюдения.

Температура эксплуатации - от - 40° С до +70° С.

Монтаж при температуре не ниже -10 ° С

Влажность воздуха - до 98%

Срок службы кабеля более 15 лет.



### Технические характеристики

Характеристики	KBK-П 2x0.5 (outdoor) CCA Light
Тип прокладки	Внешний
Радиочастотный коаксиальный кабель	РК 75-2-122
Цвет оболочки	Черный
Внешняя изоляция	ПВХ (поливинилхлорид), 3,85 мм
Бухта	200м
Внутренний проводник	Одножильный, медь / 0,35мм
Диэлектрик	ПЭ (полиэтилен), 2,2мм, черного цвета
Внешний проводник	Оплетка 70%
Волновое сопротивление	75±3 Ом

Напряжение	До 48 Вольт постоянного тока
Жила питания	Многожильная, омедненный алюминиевый проводник 0,5 мм <sup>2</sup>
Рабочая температура	От -40°С до +70°С
Масса	6720 гр.