

Кабель Optimus KBK-П 2x0.75 (outdoor) CCA Light

Описание

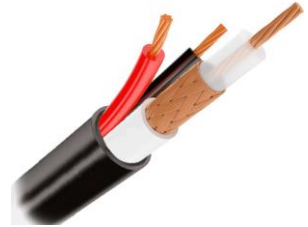
Кабель предназначен для передачи телевизионных сигналов в системах видеонаблюдения с одновременным подключением питания и/или передачи сигналов управления. Применяется для построения систем видеонаблюдения.

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 2x0.75 (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 0,75 мм ²
Рабочая температура	От -40°C до +70°C
Масса	6835 гр.