

Кабель Optimus KBK-П 2x0.5 (outdoor) 200м

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)
Тип прокладки	Внешний
Радиочастотный коаксиальный кабель	PK 75-2-122
Цвет оболочки	Черный
Внешняя изоляция	Светостабилизированный полиэтилен, 3,85 мм
Бухта	200м
Внутренний проводник	Одножильный, медь / 0,37мм
Диэлектрик	ПЭ (полиэтилен), 2,2мм, черного цвета
Внешний проводник	Оплетка 90%
Волновое сопротивление	75±3 Ом

Жила питания	Многожильная, медь 0,5 мм ²
Рабочая температура	От -40°С до +70°С
Масса	8480 гр.