

Кабель Optimus KBK-B 2x0.5 (indoor) 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.



Технические характеристики

Характеристики	KBK-B 2x0.5 (indoor)
Тип прокладки	Внутренний
Радиочастотный коаксиальный кабель	PK 75-2-122
Цвет оболочки	Белый
Внешняя изоляция	ПВХ (Поливинилхлорид), 3,85мм белого цвета
Бухта	200м
Внутренний проводник	Медь / 0,37мм
Диэлектрик	ПЭ (полиэтилен) 2,2мм
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

Bec	9770 rp.
-----	----------