

Кабель UTP 24AWG, CAT5e (букта 305 м) REXANT. Неэкранированная витая пара, материал проводника – высокоочищенная бескислородная медь, калибр (24 AWG). Материал оболочки – ПВХ (PVC). Кабель соединяет и передает сигнал между компьютерами, компьютерами и сервером. Предназначен для локальных сетей общего назначения, домашних сетей, сетей малого бизнеса, телефонии, цифрового телевидения, компьютерных сетей, систем видеонаблюдения и систем охраны и контроля доступа. Высокая скорость передачи данных достигается за счет специального метода обжима кабеля. Соответствует требованиям стандарта ANSI/TIA/EIA-568-B.2 и международному стандарту ISO/IEC 11801 в редакции 2002 года (издание 2).

Преимущества:

Долгий срок службы, гарантия работоспособности товара

Качество и надежность используемых материалов

Возможность эксплуатации при неблагоприятных условиях

Высокий уровень производительности продукта

Техническое описание:

Материал проводника: высокоочищенная бескислородная медь, калибр 24AWG

Изоляция проводника: полиэтилен повышенной плотности (HDPE)

Экранирование UTP: без экрана

Внешняя изоляция: ПВХ – поливинилхлорид (PVC)

Радиус изгиба: 8 внешних диаметров кабеля

Частотный диапазон: 1-100 МГц

Рабочая температура: –40...+60 °С

Прокладка и монтаж: не ниже –10 °С

Упаковка: бухта 305 м/в коробке 2 бухты

Срок службы: 25 лет