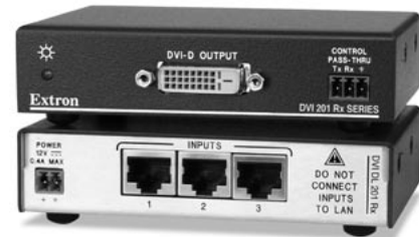
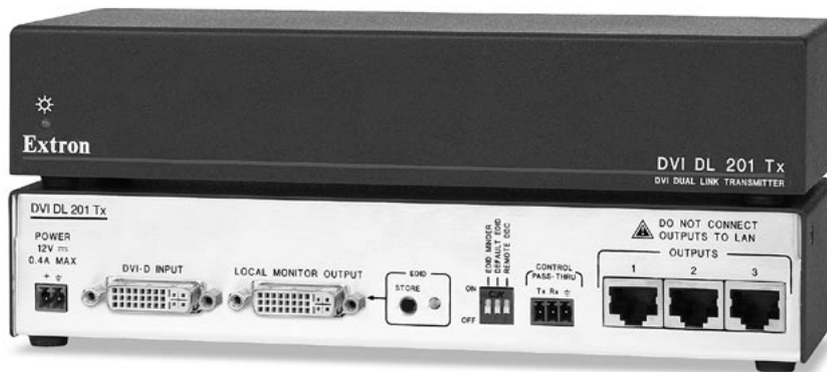


DVI DL 201

Приемопередатчик dual link DVI по витой паре

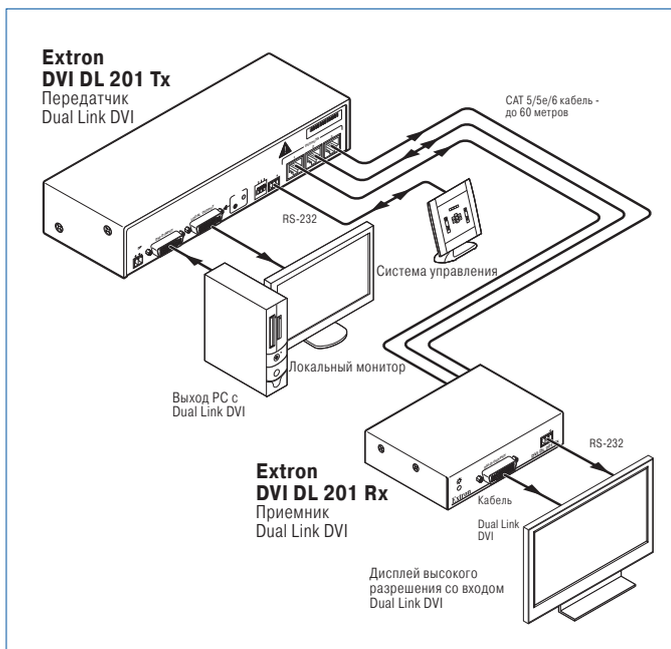


ОПИСАНИЕ

Extron DVI DL 201 - это набор из приемника и передатчика сигналов single и dual link DVI на расстоянии, значительно превышающее максимальные 5 метров для стандартных кабелей DVI. Соединенные между собой с использованием трех дешевых и простых в монтаже кабелей CAT 5, CAT 5e, CAT 6 или CAT 7, передатчик и приемник DVI DL 201 работают вместе для передачи сигналов DVI-D на расстояние до 60 метров.

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

- Передача dual link DVI-D и RS-232 по трем кабелям CAT 5
- Поддержка разрешений 2560x1600 на расстояниях до 30 метров, XGA (1024x768) на расстояниях до 60 метров
- Проходной выход DVI
- Поддержка DDC и HDCP
- EDID эмулятор
- Дистанционное питание передатчика или приемника
- Двухнаправленный проходной вход RS-232/ИК



СПЕЦИФИКАЦИИ

СПЕЦИФИКАЦИИ	
ПРИМЕЧАНИЕ *Dual link DVI совместима с предыдущими Single Link DVI/ HDMI сигналами	
ВИДЕО	
Максимальная скорость передачи данных	10 Гб/с. (3.3 Гб/с. на цвет)
Максимальная частота следования пикселей	330 МГц (165 МГц на связь)
Поддерживаемые разрешения	До 2560x1600 @ 60 Гц
Стандарты	DVI 1.0, HDMI 1.2
ВИДЕО ВХОД И ПРОХОДНОЙ ВХОД – ПЕРЕДАТЧИК	
Количество /Тип сигнала	1 dual link DVI-D* вход 1 dual link DVI-D* локальный проходной вход
Разъемы	2 DVI-I разъемы (1 для входа, 1 для проходного входа)
СОЕДИНЕНИЕ ПЕРЕДАТЧИКА И ПРИЕМНИКА	
Разъемы	(3) RJ-45 на единицу для 2 CAT 5/5e/7 или STP (экранированная витая пара) кабели, соединяющие передатчик и приемник
Расстояние передачи сигнала, 2560x1600 @ 60 Гц CAT 5/5e/6/7 или STP (экранированная витая пара) кабель CAT 5/5e/6 UTP кабель	До 38 м. 30 м. Более длинные кабели возможны при пониженных скоростях.
ВИДЕОВЫХОД – ПРИЕМНИК	
Количество /Тип сигнала	1 dual link DVI-D*
Разъемы	1 DVI-I
УПРАВЛЕНИЕ /ДИСТАНЦИОННОЕ – ВНЕШНЕЕ УСТРОЙСТВО (СКВОЗНОЙ ПРОХОД)	
Последовательный вход порта управления Передатчик	RS-232 на (1) 3.5 мм 3-контактном коннекторе под зажим
ОБЩИЕ	
Внешний источник питания	240 В перем., 50 / 60 Гц, 6 Вт., максимум, внешний, универсальный; до 12 В пост.1 А, регулируемый
Требования к питанию входа	12 В пост., 0.4 А для передатчика и приемника
Температура/ Влажность	Хранение: -40 до +70 °C / 10% до 90%, без конденсата Работа: 0 до +50 °C/ 10% до 90%, без конденсата
Монтаж Монтаж в стойку	Да, с дополнительной стойкой высотой 1U, глубиной 9.5" (RSU 129, № по каталогу 60-190-01; RSB 129, 60-604-01); стойкой высотой 1U, глубиной 6" (RSU 126, № по каталогу 60-190-10; RSB 126, 60-604-10); или стойкой VersaTools® 1U, глубиной 3.5" (RSF 123, № по каталогу 60-190-20; RSB 123, 60-604-20)
Размеры корпуса DVI DL 201 TX	высота 1U, ширина в половину стойки 4.4 см В x 22.2 см Ш x 7.6 см Г (Глубина без учета коннекторов.)
DVI DL 201 RX	ширина четверть стойки 2.5 см В x 10.9 см Ш x 7.6 см Г (Глубина без учета коннекторов.)
Вес изделия	Передатчик: 0.3 кг. Приемник: 0.1 кг. Передатчик и приемник: 0.4 кг.

МОДЕЛЬ

DVI DL 201 Tx/Rx
DVI DL 201 Tx
DVI DL 201 Rx

ОПИСАНИЕ ВЕРСИИ

Набор из приемника/передатчика 60-957-01
Передатчик..... 60-957-12
Приемник..... 60-957-13

НОМЕР ПО КАТАЛОГУ