

# SHD-M100



DVI удлинитель на короткие дистанции с функцией EDID Copy

## Характеристики

SHD-M100	Локальный юнит	Удаленный юнит
	SHD-100L	SHD-100R
Вход	DVI-D x 1	RJ-45 x 1
Выход	RJ-45 x 1	DVI-D x 1
Переключатель EQ Adjustment	N/A	x 1
Кнопка EDID Copy	x 1	N/A
LED (питание / видео)	x 1 (трехцветный)	x 1 (трехцветный)
Разрешение (макс.)	50м (Cat.5) @ 1080i (8bit x 3)	
Макс. дистанция*	50м (Cat.6) @ 1080p (8bit x 3)	
Корпус	металл	металл
Вес(г)	160	160
Блок питания	DC 5V (или от устройства подкл. по DVI)	DC 5V
В x Ш x Г (мм)	22 x 51 x 80	

\*Указанное выше видео-разрешение и макс. дистанция основано на кабеле Cat.X 24AWG без каскада. Оно может быть меньше если вы используете скрученный или поврежденный кабель. Для достижения наилучших результатов следует избегать избыточной длины кабеля.

## Возможности

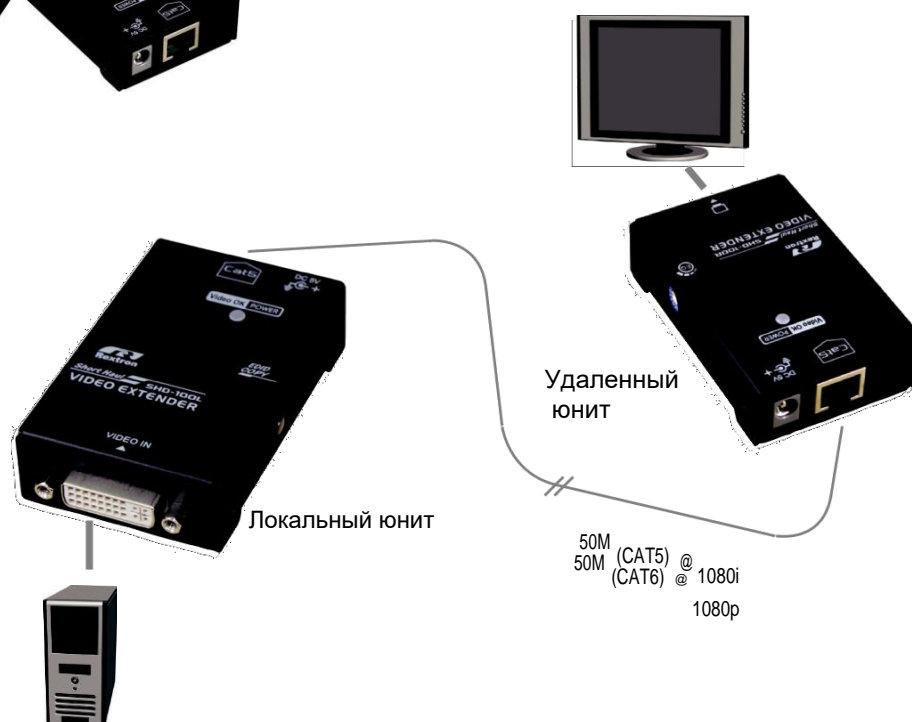
- Удлиняет кабель с DVI сигналом на дистанцию
  - до 50 метров @ 1080i (Cat.5)
  - 50 метров @ 1080p (Cat.6)
- EQ подстройка для оптимального качества сигнала
- Полная совместимость с DVI стандартом от DDWG
- Поддержка Plug-and-Play
- Легкая установка и настройка
- Не требуется драйвер или ПО
- Поддерживает Windows 98/SE/2000/XP, Mac и Linux
- Поддерживает все современные разрешения экранов от XGA до Full HD

### Технология EDID

Функция EDID Copy (DDC Ghost)

- Считывает и сохраняет EDID с подключенных дисплеев

## Пример соединения



## Так же предлагаем:

- DVI удлинитель через Cat.5 до 100м:
  - EVXDA-M040
- DVI удлинитель через Fiber:
  - FVDA-M030 (одномодовый fiber)
  - FVDA-M040 (многомодовый fiber)