

РАЗВЕТВИТЕЛЬ VGA И АУДИОСИГНАЛА



ПАСПОРТ

D-VA102

D-VA104

*Прежде чем приступить к эксплуатации изделия
внимательно прочтите настоящее руководство*

Составил: Иванов Ю.



Москва, ул. Фортунатовская 33/44, стр.1 . Тел./факс (495)781-36-60,
e-mail: support@v1net.ru, www.v1net.ru, www.v1electronics.ru

Модель D-VA102, D-VA104

Устройства предназначены для дублирования видео- (VGA) и аудиоинформации с одного источника на два (D-VA102) или на четыре (D-VA104) устройства.

Комплект поставки*

1. Устройство D-VA102/ D-VA104 – 1 шт.
2. Блок питания: 9В, 2А (D-VA102)/ 5В, 2.8А (D-VA104) – 1 шт.
3. Паспорт – 1 шт.
4. Упаковка – 1 шт.

Особенности

- Вход: VGA – 1. аудио – 1
- Выход: VGA – 2. аудио – 2 (D-VA102)
VGA – 4. аудио – 4 (D-VA104)
- Расстояние передачи – до 50 м
- Поддержка XGA, VGA, SVGA и Multisync мониторов
- Разрешение: до 1920x1440

Внешний вид



D-VA102



D-VA104

Рис.1 Внешний вид D-VA102 и D-VA104

Схема подключения

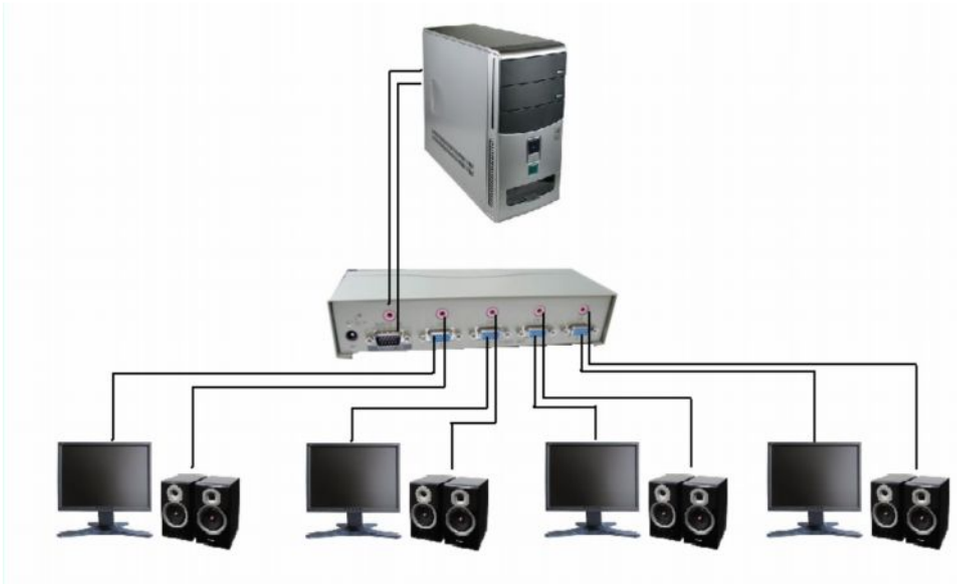


Рис.2 Структурная схема подключения D-VA104

Порядок подключения

1. Подключите оборудование с помощью VGA- и аудио кабелей.
2. Подключите к оборудованию блоки питания.
3. Подайте электропитание на оборудование.

Внимание

Несоблюдение порядка подключения может привести к выходу из строя оконечного оборудования

Технические характеристики*

МОДЕЛЬ		D-VA102	D-VA104
Тип подключаемых мониторов		XGA, VGA, SVGA и multisync мониторы	
Разрешение		До 1920x1440, 60Гц	
Расстояние передачи (м)		До 50	
Полоса пропускания		350МГц	
Разъемы	VGA кабель	DB 15	
	Аудиокабель	3.5 jack	
Питание		9В пост., 2А	5В пост., 2.8А
Размер (мм)		130x75x42	200x75x42
Вес (г)		420	600

*Производитель имеет право изменять технические характеристики изделия и комплектацию без предварительного уведомления