



## Адаптер USB на DVI/VGA TU2-DVIV (A1.0R)

Адаптер USB на DVI / VGA позволяет подключить к USB-порту компьютера монитор высокого разрешения с интерфейсом DVI или VGA. Подключите компьютер к монитору с DVI-входом и наслаждайтесь 32-битным цветом и разрешением экрана 1600x1200 точек. Для работы устройства достаточно установить драйвер и подключить кабель USB 2.0 к настольному или портативному компьютеру под управлением Microsoft Windows. Затем адаптер подключается к ЖК- или ЭЛТ-монитору, имеющему свободный разъем VGA или DVI. Поддерживаются стандартный и широкоэкранный режимы просмотра. Адаптер позволяет клонировать изображение на 7 мониторов или отображать на нескольких экранах одно общее пространство.

### ОСОБЕННОСТИ

- Совместим с ЭЛТ- и ЖК-мониторами
- Разрешение до UXGA (1600 x 1200 точек), поддержка стандартных и широких экранов
- Клонирование или разделение экранного пространства на 7 мониторов
- 32-битная технология цветопередачи True Color Depth
- Автоматическое распознание монитора при помощи VESA-совместимых протоколов
- Установка как виртуальной графической карты (VGC) и в режиме работы через шину USB 2.0
- Вывод статического, интерактивного и видеоконтента на 6 мониторов одновременно
- Поддержка операционных систем Windows 2000/XP/Vista (включая режим Vista Aero)
- 2-летняя ограниченная гарантия

# Адаптер USB на DVI/VGA

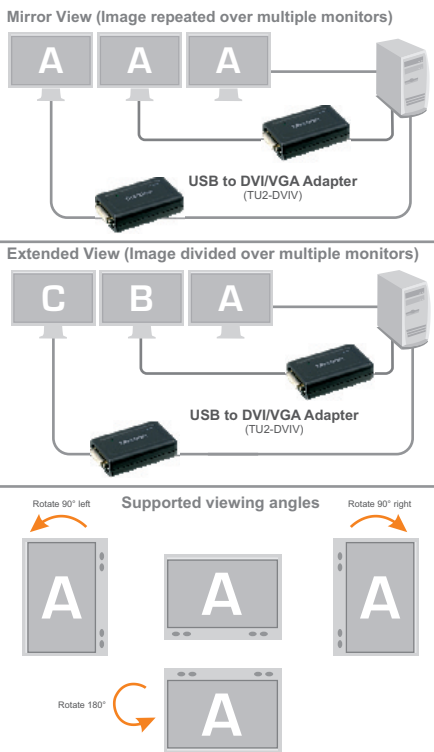
TU2-DVIV [A1.0R]

## Электротехнические условия

### Аппаратура

Стандарты	• USB 2.0 ; DVI-I
Интерфейс	• DVI-I; VGA (адаптер DVI на D-Sub15 VGA)
Режим питания	• Питание от шины
Режим питания	• До 6 адаптеров (7 мониторов)
Возможность расширения	• Windows 2000(SP4) /XP(SP4) /Vista
Resolution	• До 1600 x 1200 UXGA (рекомендуется) • До 2048 x 1056 QXGA
Системные требования	• Intel Core 2 Duo или эквивалент • Тактовая частота 1,2 ГГц и выше • ОЗУ 512 Мб для 1 монитора ОЗУ 1 Гб или более для нескольких мониторов • 1 порт USB 2.0 и 30 Мб свободного пространства на диске
Габариты (Ш x В x Г)	• 48 x 77 x 22mm (1.8 x 3 x 0.9 in)
Вес	• 55гр. (1.8фунта)
Температура	• Рабочая: 0° C ~ 40° C (32° F ~ 104° F) • Хранения: 10° C ~ 70° C (14° F ~ 158° F)
Влажность	• Рабочая: 10% to 90% (без конденсации)
Сертификация	• FCC, CE

### Сетевое решение



### Содержимое упаковки

- TU2-DVIV
- Руководство по быстрой установке на нескольких языках
- CD-ROM (служ. программа и драйверы)
- 1 преобразователь VGA в DVI
- 1 кабель USB (45 см/ 18 дюймов)

### Продукты из этой серии

TU2-400E	4-х портовый USB-концентратор
TU2-700	7-ми портовый высокоскоростной концентратор USB 2.0

### ИНФОРМАЦИЯ КАСАТЕЛЬНО ЗАКАЗОВ

**TRENDNET®**

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA  
Tel: 1-310-961-5500  
Fax: 1-310-961-5511  
Web: [www.trendnet.com](http://www.trendnet.com)  
Email: [sales@trendnet.com](mailto:sales@trendnet.com)

Заказ можно сделать по телефону:

**1-888-326-6061**

