



Adaptateur USB vers DVI/VGA TU2-DVIV (A1.0R)

L'adaptateur USB vers DVI / VGA utilise un port USB de votre ordinateur pour brancher un moniteur DVI ou VGA haute résolution. Branchez votre ordinateur portable ou de bureau à un moniteur DVI et découvrez l'impact visuel de la technologie True Color Depth 32 bits et une image haute définition 1600 x 1200. Installez le pilote et branchez le câble USB 2.0 à votre ordinateur de bureau ou votre portable fonctionnant sous Microsoft Windows. L'adaptateur peut se connecter à un moniteur LCD ou CRT disposant d'un port VGA ou DVI libre. Supporte les modes de visualisation standard ou écran large. Répliquez l'image de votre moniteur sur 7 moniteurs ou affichez un seul champ de vision sur plusieurs écrans.

- CARACTÉRISTIQUES**
- Compatible avec les moniteurs CRT et Flat Panel (LCD)
 - Haute définition jusque UXGA 1600 x 1200 pour les écrans standard ou les écrans larges
 - Utilisez jusque 7 moniteurs pour répliquer ou diviser l'image d'un seul écran
 - Technologie True Color Depth 32 bits
 - Identification automatique de l'affichage grâce à des protocoles compatibles VESA
 - S'installe comme une carte graphique virtuelle et entièrement alimenté par l'USB 2.0
 - Supporte simultanément jusque 6 moniteurs avec contenu statique, interactif et vidéo
 - Compatible avec les systèmes d'exploitation Windows 2000/XP/Vista (comprend le mode Aero Vista)
 - Arantie limitée de 2 ans

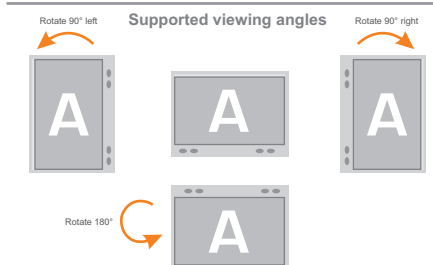
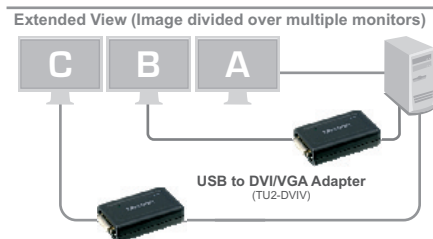
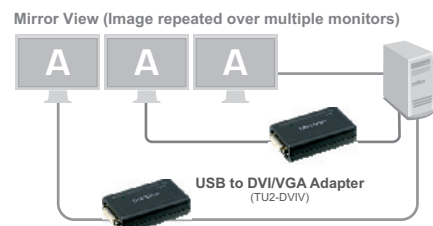
Adaptateur USB vers DVI/VGA

TU2-DVIV (A1.0R)

SPÉCIFICATIONS

Matériel	
Standard	• USB 2.0 ; DVI-I
Interface	• DVI-I; VGA (adaptateur DVI vers D-Sub15 VGA)
Mode d'alimentation	• Alimentation via le Bus
Extensions	• Jusqu'à 6 adaptateurs (7 moniteurs)
SE supportés	• Windows 2000(SP4) /XP(SP4) /Vista
Résolution	• Jusqu'à 1600 x 1200 UXGA (recommandé) • Jusqu'à 2048 x 1056 QXGA
Configuration du système	• Intel Core 2 Duo ou processeur d'une puissance équivalente • 1.2Ghz ou plus rapide • 512MB de RAM pour un seul moniteur 1GB de RAM ou davantage pour plusieurs moniteurs • 1 port USB 2.0 et 30MB d'espace disque libre
Dimension	• 48 x 77 x 22mm (1.8 x 3 x 0.9 pouces)
Poids	• 55g (1.8oz)
Température	• Fonctionnement: 0° C ~ 40° C (32° F ~ 104° F) • Entreposage: 10° C ~ 70° C (14° F ~ 158° F)
Humidité	• Fonctionnement: 10% to 90% (pas de condensation)
Certifications	• FCC, CE

SOLUTION DE RÉSEAUX



CONTENU DE L'EMBALLAGE

- TU2-DVIV
- Guide d'installation rapide en plusieurs langues
- CD-ROM contenant l'utilitaire et les pilotes
- 1 convertisseur VGA vers DVI
- 1 câble USB (45cm / 18 pouces)

PRODUITS EN RELATION

TU2-400E	Hub USB à 4 Ports
TU2-700	Hub à 7 ports USB 2.0 à haut débit

INFORMATION POUR COMMANDER

TRENDnet

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com

Pour commander, merci d'appeler au:

1-888-326-6061

