



SOLUTION KVM 2 POSTES

Utiliser 2 PC avec 1 seul clavier-écran-souris.

Avec fonction Audio 7.1 et USB 2.0

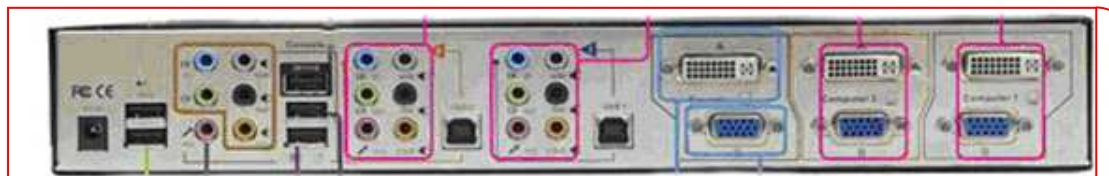
Ce boîtier de commutation permet d'exploiter 2 ordinateurs multimédia et 2 périphériques USB 2.0 à partir d'un seul clavier, souris, écran VGA ou DVI, d'une paire de haut-parleurs et d'un microphone.

Résolution d'affichage maxi : 2048x1536 (VGA) / 1920x1200 (DVI)

AVANT



APRES



Contenu
du kit

Dimensions : 323 x 100 x 48 mm



Acel Genesys S.A.S. – Za – 1, route de Galluis – 78940 La Queue Lez Yvelines
Tél : 01.34.86.45.56 – Fax : 01.34.86.42.83 – <http://www.acelgenesys.fr>

Photos non contractuelles. Les spécifications sont données à titre indicatif ; elles sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.
Toutes les marques citées sont déposées par leurs propriétaires respectifs.



SOLUTION KVM 2 POSTES

Ce commutateur KVM USB Dual Monitor permet de contrôler 2 ordinateurs équipés de cartes écran à double sortie VGA et DVI à partir d'une seule console, réduisant l'encombrement de votre poste de travail. La connectique clavier et souris est en USB 2.0 et le KVM intègre aussi un hub USB pour mettre en commun vos périphériques coûteux, imprimante, scanner, appareil photo numérique.

Le KVM USB Dual Monitor est aussi adapté aux nouveaux ordinateurs multimédias. Il a l'avantage de pouvoir aussi commuter la partie audio stéréo classique (2.0 ou 2.1) ou audio étendue (5.1 et 7.1) permettant de partager vos haut-parleurs à effet Surround.

Fonctionnalités :

Supporte 2 ports écrans par UC - 1 DVI-I + 1 VGA HD15

Supporte le vrai son "Home Cinéma" 7.1

Connexion au PC clavier et souris en USB avec 1 seul câble USB

2 Ports console USB pour clavier et souris filaire + 1 port spécial récepteur de clavier/souris sans fil

Hub 2 ports USB 2.0 intégré pour partager des périphériques sur les 2 UC

Interface DVI-I supportant le signal vidéo numérique et analogique

Résolutions : 2048x1536 (VGA) / 1920x1200 (DVI)

Commutation par bouton ou raccourcis clavier

Supporte DOS, Windows 95/98/SE/ME/2000/XP, Linux, MacOS, etc.

Connecteurs vers PC :

- 2 x USB Type B femelle

- 2 x DVI-I Single Link femelle [numérique]

- 2 x VGA HDB15 Femelle [analogique]

- 6 x jack 3.5mm Femelle pour audio

Connecteurs console :

- 2 x USB Type A port Clavier/Souris

- 1 x USB 2.0 pour récepteur clavier/souris sans fil

- 1 x DVI-I Single Link femelle [numérique]

- 1 x VGA HDB15 Femelle [analogique]

- 2 x USB 2.0 type A Femelle (hub USB)

- 6 x Jack 3.5mm Femelle pour son 7.1 surround

Dimensions : 323 x 100 x 48 mm

Poids 1200gr

Adaptateur secteur : 230~9V 1A

Éléments livrés avec ce kit :



2 x Cables audio 7.1
avec 6 jack 3, 5 stéréo -
Male/Male 3m



2 x Cordon DVI-D
(24+1) Male/Male - 3m



2 x Cordon SVGA
HD15M/M compatible
LCD 15 fils - 3m



2 x Cordon USB 2.0 type AB
M/M High speed noir - 3m



1 x Convertisseur
USB vers 2 x PS2
PC99

Acel Genesys S.A.S. – Za – 1, route de Galluis – 78940 La Queue Lez Yvelines
Tél : 01.34.86.45.56 – Fax : 01.34.86.42.83 – <http://www.acelgenesys.fr>



SOLUTION KVM 2 POSTES

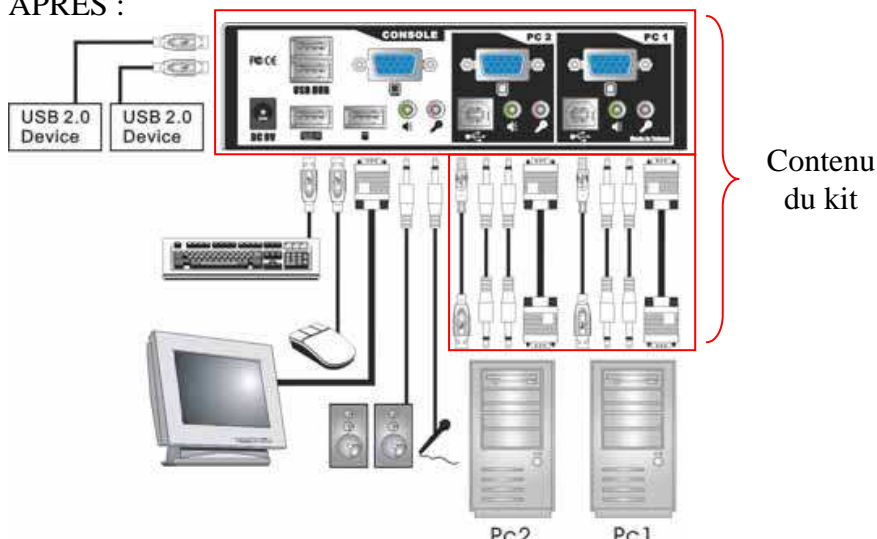
**Utiliser 2 PC avec 1 seul clavier-écran-souris.
Avec fonction audio et USB 2.0**

Ce boîtier de commutation permet d'exploiter 2 ordinateurs multimédia et 2 périphériques USB 2.0 à partir d'un seul clavier, souris, écran VGA, d'une paire de haut-parleurs et d'un microphone. Résolution d'affichage maxi : 2048 x 1536 @ 60Hz.

AVANT :



APRES :



Ce Switch vous permet de partager sur vos 2 PC 2 périphériques USB sans installation réseau.

Livré avec un adaptateur USB pour clavier+souris à connecteur mini Din 6 points pour utiliser un clavier et une souris PS/2.



par menu à l'écran.

Le choix de l'ordinateur à utiliser se fait par des boutons sur la façade du boîtier, par des touches du clavier ou

Vos appareils clavier-écran-souris et micro-hauts parleurs se connectent directement sur le boîtier de partage.

Vous devez utiliser les cordons en pieuvre livrés (longueur de 3 m) pour relier chacun des 2 ordinateurs.



Acel Genesys S.A.S. – Za – 1, route de Galluis – 78940 La Queue Lez Yvelines
Tél : 01.34.86.45.56 – Fax : 01.34.86.42.83 – <http://www.acelgenesys.fr>

Photos non contractuelles. Les spécifications sont données à titre indicatif ; elles sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.
Toutes les marques citées sont déposées par leurs propriétaires respectifs.