

ATEN International	
Topic:	CS-62B TEST
Country:	France
Source:	print: PC Expert, January 2007
Circulation:	
Date:	01/01/07

## Aten / Petite CS-62B

### Le petit commutateur KVM qui donne de la voix

Le CS-62B diffère des modèles KVM habituels. Non seulement il gère deux PC via les connecteurs PS/2 souris et clavier, mais il contrôle aussi le son. En ces temps de généralisation de la téléphonie sur IP, ce n'est pas superflu. En connectant un casque avec microphone au CS-62B, lui-même pourvu de deux prises audio, on peut utiliser les capacités son des PC. Par exemple, en lançant celles du premier, entre autres la VoIP, tout en contrôlant le second par le clavier et la souris. Le Petite CS-62B est de plus pourvu de câbles de 1,80 m de long, ce qui permet d'installer et de positionner

- La définition supportée atteint 2 048 x 1 536 pixels
- Il ne dispose pas de bouton de commutation.



facilement les ordinateurs à piloter. La gestion de la vidéo est également bonne puisqu'il accepte des définitions allant jusqu'à 2 048 x 1 536 pixels, à

85 Hz. Il transmet la signalisation DDC2B qui autorise l'écran à communiquer ses caractéristiques aux cartes graphiques. Malheureusement, le CS-62B ne dispose pas de bouton de commutation pour basculer facilement et rapidement d'un ordinateur à l'autre.

Pour changer de source, il est donc nécessaire de passer par la combinaison de touches dédiées. Soulignons que les combinaisons en question

CATÉGORIE Commutateur KVM

CAPACITÉ 2 PC

CONNECTEURS SOURIS ET CLAVIER PS/2

CONNECTEURS SON Jack 3,5 mm

CONNECTEUR VIDÉO VGA (Db15)

RÉSOLUTION VIDÉO 2 048 x 1 536 pixels

BASCULEMENT Au clavier

COMPATIBILITÉ Windows, Linux

GARANTIE 1 an

PRIX 55 € TTC environ

Fonctions ●●●●●

Ergonomie ●●●●●

Services ●●●●●

sont nombreuses et donnent accès à diverses fonctions comme le basculement à intervalle régulier entre les deux machines. Mourad Krim

24 PC EXPERT JANVIER 2007

#### Summary:

#### ATEN / Petite CS-62B

#### The Small KVM Switch with a Voice

The CS-62B is different from ordinary KVM models. It not only manages two computers from one PS/2 mouse and PS/2 keyboard, but also controls the sound. As IP telephony gets generally adapted, this feature is not superfluous. A headset with microphone functionality can be linked to CS-62B – which has two audio connections – thus the user may utilize the sound features of his computers. For example, while launching sound of the first PC, amongst others the VoIP, users can control the second with the keyboard and mouse. The Petite CS-62B is provided with cables of 1.80 meters which allows easy installation and positioning of the computers. The video quality is also good as it accepts definitions of up to 2048x1536 pixels @85Hz. It transmits DDC2B signals which authorize the monitor to communicate its characteristics to the graphical cards. Unfortunately, the CS-62B does not have a button for switching between the computers. Users may change the signal source via hotkey combinations. However, we have to point out that the device provides numerous key combinations for diverse functions such as switching between the two computers at regular intervals.

**Valuation:** 4 points (of 5) for functions, ergonomics, services