

ATEN CS82A Commutateur KVM VGA PS/2 à 2 ports

Numéro d'article	14.01.6309
Constructeur	ATEN
Référence constructeur	CS82A
EAN (pièce unique)	4710423771581



Le CS82A est un commutateur KVM avec port PS/2 intégré sur chacun des panneaux avant et arrière. Il peut contrôler 2 serveurs par le biais d'une seule console et permet aux utilisateurs de basculer d'un ordinateur à l'autre à l'aide des boutons situés sur le panneau avant du commutateur lui-même ou de raccourcis claviers sur le clavier. C'est la solution la plus simple et la plus pratique pour la gestion de plusieurs ordinateurs.

- Une console PS/2 contrôle 2 ordinateurs
- Sélection de l'ordinateur par boutons en avant et raccourcis clavier
- Qualité vidéo supérieure : jusqu'à 1920 x 1440 ; DDC2B
- Prise en charge des souris Microsoft IntelliMouse, Logitech MouseMan, FirstMouse et IBM Scrollpoint Mouse
- Boîtier métallique compact, robuste et résistant
- Émulation clavier et souris pour un démarrage sans erreur
- Fonction de commutation automatique pour surveiller le fonctionnement des ordinateurs
- Ne requiert aucune Alimentation externe

Systèmes d'exploitation pris en charge : Windows 2000, Windows XP, Windows Vista, LINUX, Mac et FreeBSD

- câbles KVM inclus

Caractéristiques techniques

Constructeur	ATEN
Groupe de produits	Switch KVM / PC-Shares
Types de produits	Switch KVM, VGA

Comprend	Switch, mode d'emploi, 4 Cabels
Nombre de PCs	2
Platte-forme soutenue	PS/2
PC/Switch: raccordements écrans	2x HD15 M
PC/Switch: raccordements claviers / souris	4x 2x Mini DIN6 M - 4 x USB
PC/Switch: raccordements aux câbles branchés	oui
Nombre de consoles analogues	1
Consoles analogues: raccordement écran	1x HD15 F
Consoles analogues: racc. clavier/souris	2x Mini DIN6 F
Console intégrée	non
Taille d'écran dans la console	supprimé
Layout clavier	supprimé
Trackball/Touchpad par console intégrée	supprimé
Commutation par scan	oui
Interrupteur sur appareil	non
Commutation par Hot Key	Clavier
Commutation par OSD	non
Emulation clavier/souris	oui
Mise en cascade	non
Résolution maximale (nominale)	1920x1440
Dimensions (HxLxP)	140 x 87 x 55 mm

Poids	0,42 kg
Alimentation nécessaire	non
Accessoires : batterie rechargeable en option	non pertinent
Accessoires : Batterie/batterie rechargeable nécessaire	non pertinent
Particularités techniques	Une diode sur le switch indique le canal sélectionné