

ATEN CS84A Commutateur KVM VGA PS/2 à 4 ports

Numéro d'article	14.01.6310
Constructeur	ATEN
Référence constructeur	CS84A
EAN (pièce unique)	4710423770676



Le CS84A est un commutateur KVM avec port PS/2 intégré sur chacun des panneaux avant et arrière. Il peut contrôler 4 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 4 ordinateurs
- Sélection de l'ordinateur par boutons-poussoirs du panneau avant et par 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

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 Cables
Nombre de PCs	4
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
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)	210 x 87 x 55 mm
Poids	0,64 kg
Alimentation nécessaire	non
Accessoires : batterie rechargeable en option	non pertinent

Accessoires : non pertinent

Batterie/batterie
rechargeable nécessaire

Particularités techniques Une diode sur le switch indique le canal sélectionné