## Aten CS1794 KVM HDMI/USB 4 ports + Audio 2.1



### **DESCRIPTION**

Ce commutateur KVM HDMI intègre la fonction audio et un hub USB. Il peut commander 4 ordinateurs par l'intermédiaire d'une console. Possibilité de contrôler deux périphériques USB supplémentaires via les ports USB intégrés.

#### Spécificités:

- Interfaces console: USB, HDMI et Jack (audio) - Interfaces UC: USB, HDMI et Jack (audio)

Nombre de voies: 4Résolution: 1080p (HDTV)Fonction Scan: Oui

- Commutation: Bouton, hotkey - Particularité: Audio HD

- Alimentation: Externe

- Compatibilité : Windows 2000, XP, Vista / Mac / Linux / Sun

#### Connecteurs:

#### Console:

- 1 x HDMI femelle
- 2 x USB type A femelle (clavier/souris)
- 4 x Audio type jack (haut-parleur, micro)

#### Ordinateurs:

- 4 x HDMI femelle
- 4 x USB type B femelle (clavier/souris)
- 8 x Audio type jack (haut-parleur, micro)
- Hub USB 2 ports (type A) pour partager imprimante, scanner...

#### Contenu de la boite :

- 4 câbles HDMI spécifiques KVM
- 1 adapateur USB vers PS/2 pour la console

- 1 câble pour mise à jour du firmware1 adaptateur secteur

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| Marque : ATEN                            |  |
|--|--|
| Part number : CS1794-AT-G                |  |
| Caractéristiques principales :           |  |
| Nombre de ports : 4                      |  |
| Type de port Clavier/Souris du KVM : USB |  |
| Type de port video KVM : HDMI            |  |
| KVM IP : Non                             |  |
| Rackable : Non                           |  |
| Résolution maximale : 1920 x 1080        |  |
| Caractéristiques secondaires :           |  |
| KVM sur Cat 5 : Non                      |  |
| Câbles intégrés (non démontable) : Non   |  |
| Commutation par bouton : Oui             |  |
| Commutation par Hot Key : Oui            |  |
| Commutation par OSD : Non                |  |
| Commutation par téléphone : Non          |  |
| Commutation par Softswitch : Non         |  |
| Longueur des cables fournis : 1,80 m     |  |
| Télécommande fournie : Non               |  |
| Support de l'audio : Oui                 |  |
| Partage périphérique USB : Oui           |  |