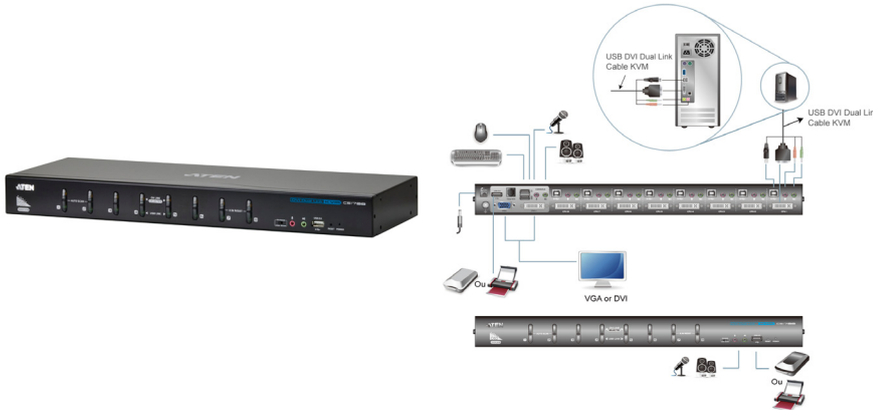


# Aten CS1788 - Switch KVM DVI/USB + Audio 8 ports Dual Link



## DESCRIPTION

Le switch KVM ATEN CS1788 DVI/USB/audio peut commander huit serveurs par l'intermédiaire d'une console simple et permet à l'utilisateur de contrôler les ordinateurs par l'intermédiaire des boutons en façade ou par une combinaison de touche sur le clavier (Hot-Key).

L'administrateur peut aussi contrôler deux périphériques supplémentaires connecté sur les 2 ports USB 2.0 intégrés.

Le modèle CS1788 permet d'atteindre de très haute résolution 2560x1600 pixels en DVI-D grâce au support de liaison double (Dual-Link) et en utilisant les cordons ATEN 2L-7D0xUD. Il convient aussi aux liaisons DVI-D Single-Link et VGA dans les résolutions inférieures.

### Spécifications :

- KVM 8 voies: contrôle de 8 ordinateurs à partir d'une console
- Cascadable sur 3 niveaux jusqu'à 512 ordinateurs à partir d'une seule console
- Résolution : DVI Dual Link 2560x1600 / Single Link 1920x1200 / VGA = 2048 x 1536
- Hub 2 ports USB 2.0 intégrés pour le partage de 2 périphériques (Disque dur, imprimante, clé USB..)
- Commutation : bouton, Hot-keys ou menu OSD (Incrustation vidéo)
- Support de l'audio (2.1) : microphone et haut parleur ou casque
- Technologie "Video DynaSync" pour une amélioration de la qualité vidéo
- Compatible multiplateforme Windows, MAC, Linux
- Alimentation externe 5.3V fournie
- Dimensions : 437.20 x 161.10 x 44 mm - 2.8kg

### Connectique :

- Console : 1 port DVI-I et VGA - 2 ports USB type A / 2 Jack 3.5 (HP + micro)
- Ordinateurs : 8 ports DVI-I / 8 ports USB type B / 2x8 Jack Audio (HP + micro)
- Périphériques : 2 ports USB 2.0 Type A (1 en façade et 1 à l'arrière)

### Livré avec :

- 2 câbles KVM DVI/USB/Audio 1.8m
- 1 adaptateur PS/2 vers USB pour la console
- 1 câble pour mise à jour du firmware
- 1 adaptateur secteur

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : CS1788-AT-G

### Caractéristiques principales :

Nombre de ports : 8

Type de port Clavier/Souris du KVM : USB

Type de port video KVM : DVI-I

KVM IP : Non

Rackable : Oui

Résolution maximale : 2560 x 1600

### Caractéristiques secondaires :

KVM sur Cat 5 : Non

Câbles intégrés (non démontable) : Non

Câbles fournis : Non

Commutation par bouton : Oui

Commutation par Hot Key : Oui

Commutation par OSD : Oui

Commutation par téléphone : Non

Commutation par Softswitch : Non

Longueur des cables fournis : Option

Télécommande fournie : Non

Support de l'audio : Oui

Partage périphérique USB : Oui