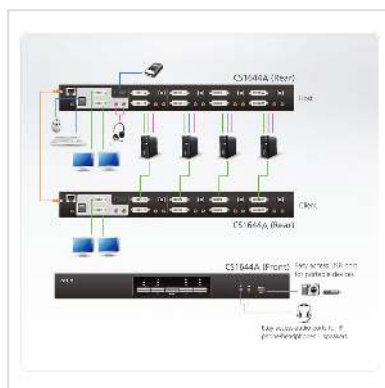


# ATEN CS1644A Switch KVM Dual-View DVI, USB, Audio, USB-Hub, 4 ports

<b>Numéro d'article</b>	14.01.6323
<b>Constructeur</b>	ATEN
<b>Référence constructeur</b>	CS1644A
<b>EAN (pièce unique)</b>	4710423779686



Le switch CS1644A KVM DVI permet le contrôle depuis une console de 4 systèmes Dual-Screen ainsi que d'un hub 2 ports USB 2.0.

- Switch Dual-Screen KVM DVI
- Une console à 2 écrans contrôle 4 serveurs Dual-Screen ainsi que 2 périphériques USB 2.0
- Hub 2 ports USB 2.0 intégré
- Transmission de son (Surround 2.1)
- Soutient les écrans numériques et analogues - compatible HDCP
- Très grande qualité d'image - 2560x1600 (DVI Dual Link); 1920x1200 (DVI Single Link)
- Soutient les résolutions pour écrans larges
- Commutation entre les serveurs par bouton et Hotkey
- Multi plateformes - Windows, Linux, Mac, Sun
- Vidéo DynaSyncT - enregistre le EDID (Extended Display Identification Data)
- Câbles KVM compris dans la livraison

Comprend:

1x CS1644A

4x sets de câbles USB DVI Dual Link 1,8 m (DVI-D)

4x câbles DVI Dual Link 1,8 m (DVI-D)

1x convertisseur USB-PS/2

1x câble pour Firmware

1x adaptateur secteur

1x mode d'emploi

## Caractéristiques techniques

Constructeur	ATEN
Groupe de produits	Switch KVM / PC-Shares
Types de produits	Switch KVM, DVI
Couleur	noir
Comprend	Switch, mode d'emploi, Power supply
Nombre de PCs	4
Platte-forme soutenue	USB
PC/Switch: raccordements écrans	8x DVI F
PC/Switch: raccordements claviers / souris	4x USB Type B
PC/Switch: raccordements aux câbles branchés	non
Nombre de consoles analogues	2
Commutation par scan	oui
Interrupteur sur appareil	oui
Commutation par Hot Key	Clavier
Commutation par OSD	non
Audio-Switching	Haut-parleur et microphone
Utilisation radio séparément du KVM	oui
USB-Hub intégré	oui
Utilisation du Hub USB séparément du KVM	oui
Emulation clavier/souris	oui
Montage 19	non
Mise en cascade	non

Hot-Plug	non
Résolution maximale (nominale)	2560 x 1600
Couleur (boîtier)	noir
Dimensions (HxLxP)	44 x 145 x 432 mm
Alimentation nécessaire	oui
Puissance de l'alimentation	5,3V 2.3A DC
Raccordement au réseau	Fiche européenne de l'appareil
Hauteur	44 mm
Largeur	145 mm
Profondeur	432 mm
Poids	0.56 kg
Hauteur du colis	250 mm
Largeur du colis	220 mm
Profondeur du colis	570 mm
Poids du paquet	5.425 kg