

# ATEN CE350 Prolongateur KVM VGA, USB, Audio, RS232, 150m

<b>Numéro d'article</b>	14.01.6369
<b>Constructeur</b>	ATEN
<b>Référence constructeur</b>	CE350
<b>EAN (pièce unique)</b>	4710423777125



Le CE350 est un système d'extension KVM basé sur PS/2, avec compensation automatique du signal et fonctionnalité série RS-232, qui permet d'accéder à un système informatique depuis une console PS/2 distante (clavier PS/2, moniteur et souris PS/2). Puisqu'il permet l'accès à un système informatique depuis une console distante, le système CE350 est parfaitement adapté à n'importe quel type d'installation où vous avez besoin de placer la console à un endroit pratique et accessible, tandis que l'équipement système sera placé dans un endroit sûr, loin de la poussière et de la saleté de l'atelier par exemple, ou de l'environnement difficile d'un site de construction. Cette solution permet aux utilisateurs de déployer leur équipement système sur de grandes distances.

- Les unités locale et distante peuvent être raccordées à des distances allant jusqu'à 150 m en utilisant un câble de catégorie 5e.
- Contrôle du gain réglable : adaptez automatiquement et manuellement l'intensité du signal en fonction de la

Utilisation en double console : contrôlez votre système depuis le moniteur, la souris et le clavier des consoles locale et distante à la fois

- Puce ASIC incorporée pour une plus grande fiabilité et une meilleure compatibilité
- Compensation automatique du signal et enregistrement des réglages
- Ports série RS-232 permettant de connecter un terminal série ou des périphériques série, tels que des écrans tactiles et des lecteurs de codes-barres (débit en bauds de 115 200 bps)
- Transmission du son : microphone et haut-parleurs stéréo pris en charge
- Bouton de sélection du mode de fonctionnement (unité locale seulement) : sélection entre les modes de fonctionnement Local et Auto, par simple pression sur un bouton
- Systèmes intégrés de protection ESD contre les décharges électrostatiques 8 kV/15 kV

(tension de contact = 8 kV / air = 15 kV) et de protection contre les surtensions 2 kV

- Qualité vidéo supérieure : 1920 x 1200 à 60 Hz (30 m), 1600 x 1200 à 60 Hz (150 m)
- Qualité audio supérieure : pas

perte de qualité à 150 m

- Prise en charge des formats grand écran
- Prise en charge des moniteurs VGA, SVGA, SXGA (1280 x 1024), UXGA (1600 x 1200), WUXGA (1920 x 1200) et Multisync ; prise en charge des connexions DDC, DDC2 et DDC2B par le moniteur local
- Possibilité de connexion à chaud
- Possibilité de montage sur bâti
- Facile à installer, aucun logiciel requis : il suffit de connecter les câbles aux différents appareils

Contenu de l'emballage

- 1 système d'extension KVM PS/2 CE350L (unité locale)
- 1 système d'extension KVM PS/2 CE350R (unité distante)
- 1 jeu de câbles KVM PS/2 2L-5302P (1,8 m)
- 2 adaptateurs secteur 0AD6-1605-24EG
- 1 kit de montage
- 1 manuel d'utilisation

### Caractéristiques techniques

Constructeur	ATEN
Groupe de produits	Prolongateur KVM-(IP)
Types de produits	Prolongateur KVM, VGA
Couleur	noir
Comprend	Emetteur, récepteur, 2x alimentation, câbles KVM, mode d'emploi
Platte-forme soutenue	USB
PC/Switch: raccordement écran	1x HD15 M
PC/Switch: raccordement clavier / souris	USB
PC/Switch: raccordement au câble branché	non

Raccordement de la console locale	oui
Console éloignée: raccordement écran	1x HD15 F
Console éloignée: raccordement clavier/souris	2x USB
Console éloignée: raccordement câbles branchés	oui
Raccordement réseau	RJ45
Distance maximale unité locale/éloignée	150m
Résolution maximale (nominale)	1920 x 1200 ( max.)
Prolongation audio	Haut-parleur et microphone
Couleur (boîtier)	noir
Matériel (boîtier)	métal
Dimensions (HxLxP)	25 x 200 x 80 mm
Alimentation nécessaire	oui
Puissance de l'alimentation	DC5,3V/3,9W DC5,3V/3,9W
Particularités techniques	RS232, Audio
Raccordement au réseau	Fiche européenne de l'appareil
Hauteur	25 mm
Largeur	200 mm
Profondeur	80 mm
Poids	490 g
Hauteur du colis	220 mm
Largeur du colis	100 mm
Profondeur du colis	330 mm

Poids du paquet

1.585 kg