

ATEN CE750A Système d'extension KVM Cat 5 VGA/Audio USB, RS232, 200m

Numéro d'article	14.01.6845
Constructeur	ATEN
Référence constructeur	CE750A
EAN (pièce unique)	4719264643859



Le CE750A est un système d'extension KVM USB avec compensation automatique du signal et la fonctionnalité série RS-232 qui permet d'accéder à un système informatique depuis une console distante USB (clavier USB, moniteur et souris USB).

Parce qu'il permet d'accéder à un système informatique depuis une console distante, le CE750A est parfait pour une utilisation dans tout type d'installation où vous devez placer la console où elle est facilement accessible, mais vous voulez que l'équipement du système réside dans un endroit sûr, par exemple loin de la poussière et la saleté du sol de l'usine ou de l'environnement hostile d'un chantier de construction.

Le CE750A améliore les modèles précédents par l'ajout d'un port RS-232, à la fois sur l'unité locale et l'unité distante, ce qui permet de se connecter à un terminal série pour la configuration (unité locale) ou des périphériques série comme les écrans tactiles et les scanners de code-barres (unité distante).

- L'unité locale et l'unité distante se connectent à des distances jusqu'à 200 mètres en utilisant un câble Cat 5e
- Fonctionnement à double console - contrôlez votre système à la fois depuis les consoles clavier USB, moniteur, et souris locale et distante
- ASIC intégré pour une fiabilité et une compatibilité plus grandes
- Ports souris USB et clavier USB
- Ports RS-232 série - permet de vous connecter à un terminal série pour la configuration (unité locale) ou des périphériques série comme les écrans • tactiles et les scanners de code-barres (unité distante)

- Prend en charge haut-parleurs stéréo et microphone stéréo
- Détection et prévention de la surintensité USB
- Sélection du mode de fonctionnement du bouton-poussoir (unité locale uniquement) – sélectionnez entre les modes de fonctionnement Local et Auto
- Protection ESD intégrée 8 KV/15 KV (tension de contact 8 KV, tension de l'air 15 KV) et protection contre les surtensions 2 KV
- Contrôle de gain ajustable – ajuste automatiquement et manuellement la puissance du signal pour compenser la distance
- Vidéo haute résolution – jusqu'à 1920x1200 à 60 Hz à 30 m, 1600x1200 à 60 Hz à 150 m, 1280x1024 à 60 Hz à 200 m

Caractéristiques techniques

Constructeur	ATEN
Groupe de produits	Prolongateur KVM-(IP)
Types de produits	Prolongateur KVM, VGA
Couleur	noir
Comprend	1x CE750AL système d'extension KVM USB (unité locale) 1x CE750AR système d'extension KVM USB (unité distante) 1x 2L-5302U Ensemble de câbles KVM personnalisé 2x 0AD6-1605-24EG Adaptateurs d'alimentation 1x Kit de montage 1x Instructions utilisateur
Interface	VGA
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	200m
--	------

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/3W
--------------------------------	-----------

Particularités techniques	RS232, Audio
---------------------------	--------------

Raccordement au réseau	Fiche européenne de l'appareil, Type-C
---------------------------	--

Hauteur	25 mm
---------	-------

Largeur	200 mm
---------	--------

Profondeur	80 mm
------------	-------

Poids	490 g
-------	-------

Hauteur du colis	210 mm
------------------	--------

Largeur du colis	340 mm
------------------	--------

Profondeur du colis	110 mm
---------------------	--------

Poids du paquet	1.801 kg
-----------------	----------