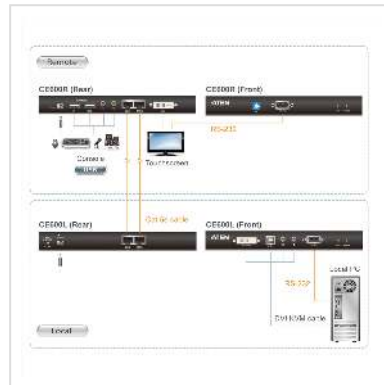


ATEN CE600 Prolongateur KVM DVI, USB, Audio, RS232, 60m

Numéro d'article	14.01.6376
Constructeur	ATEN
Référence constructeur	CE600
EAN (pièce unique)	4710423774087



CE600 est un prolongateur KVM à raccordement USB pour écrans DVI et fonction RS-232. Il permet un accès déporté au PC depuis une console USB éloignée de 60 m.

- La connexion entre l'unité locale et l'unité éloignée se fait via un câble Ethernet de Cat. 5e (maximum 60 m)
- Permet l'accès à un serveur ou une installation KVM depuis une console éloignée de 60 m
- Soutient la technologie ATEN permettant la transmission A/V via un simple câble Cat. 5e
- Le 2ème câble Cat. 5e sert pour HDCP, RS-232 et le signal microphone
- Réglage automatique du signal - ajustement de la puissance du signal à la distance
- Raccordement RS-232 pour terminaux sériels pour leur configuration (unité locale) ou pour appareils sériels tels que les écrans tactiles ou scanners
- Soutient les haut-parleurs stéréo et les microphones
- Protection contre les décharges électrostatiques jusqu'à 8/15 kV (8 kV par contact, 15 kV par contournement)
- Soutient les écrans

Résolution - 1920 x 1200 à 60 Hz (30 m); 1024 x 768 à 60 Hz (60 m) - Image très belle, même à de grandes distances

- Hot-Plug
- Montage en rack possible
- Installation simple ne nécessitant aucun logiciel
- Mise à jour du Firmware possible

Caractéristiques techniques

Constructeur	ATEN
Groupe de produits	Prolongateur KVM-(IP)
Types de produits	Système d'extension KVM DVI sur IP
Couleur	noir
Comprend	Emetteur, récepteur, 2x alimentation, câbles KVM, mode d'emploi
Interface	DVI
Distance maximale	60 m
Platte-forme soutenue	USB
PC/Switch: raccordement écran	1x HD15 F
PC/Switch: raccordement clavier / souris	USB
PC/Switch: raccordement au câble branché	non
Raccordement de la console locale	oui
Console éloignée: raccordement écran	1x DVI F
Console éloignée: raccordement clavier/souris	2x USB
Console éloignée: raccordement câbles branchés	oui
Raccordement réseau	RJ45
Distance maximale unité locale/éloignée	60 m
Résolution maximale (nominale)	1920 x 1200 (30m); 1024 x 768 (60m)
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	250 mm
Largeur du colis	100 mm
Profondeur du colis	340 mm
Poids du paquet	1.84 kg